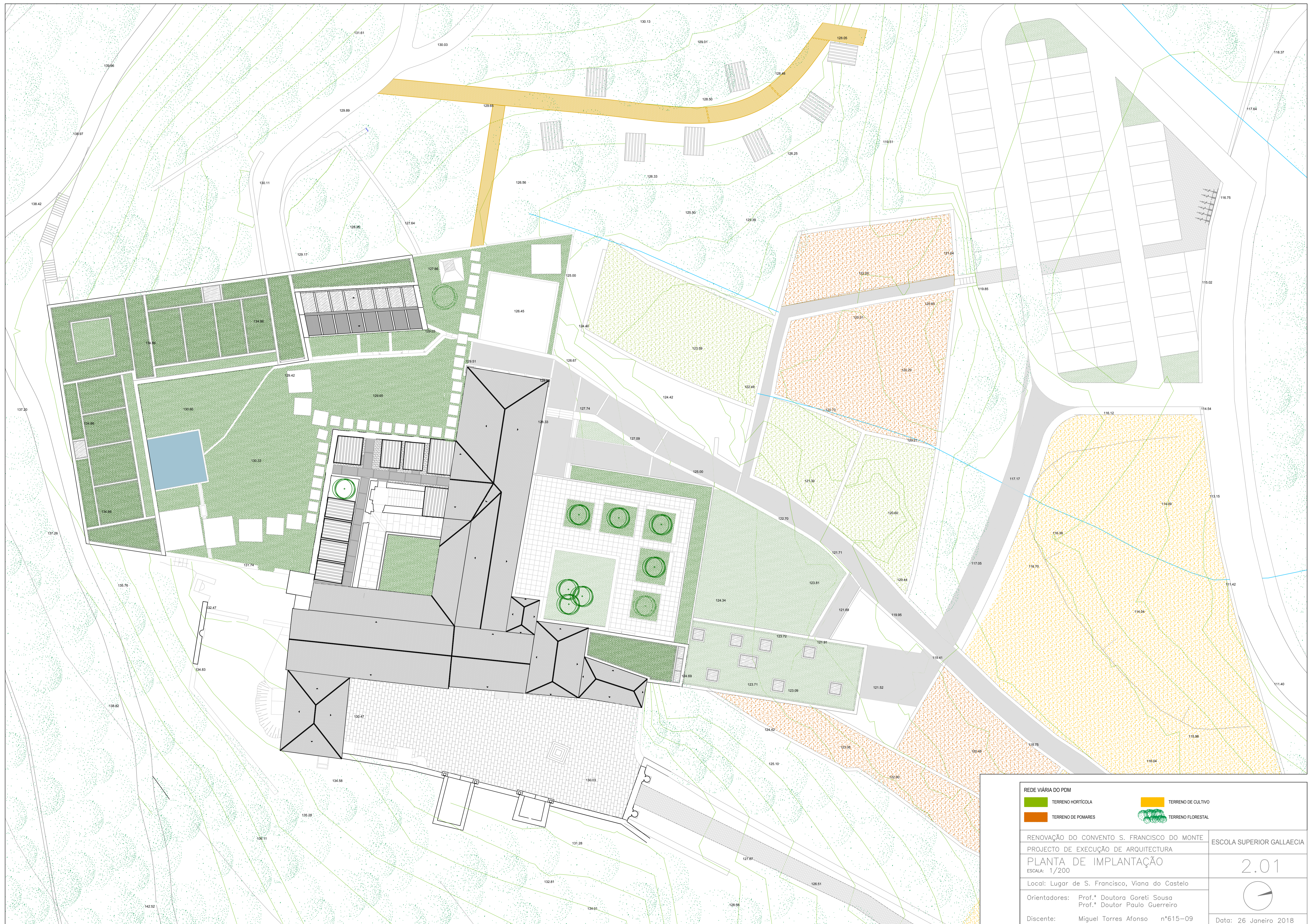
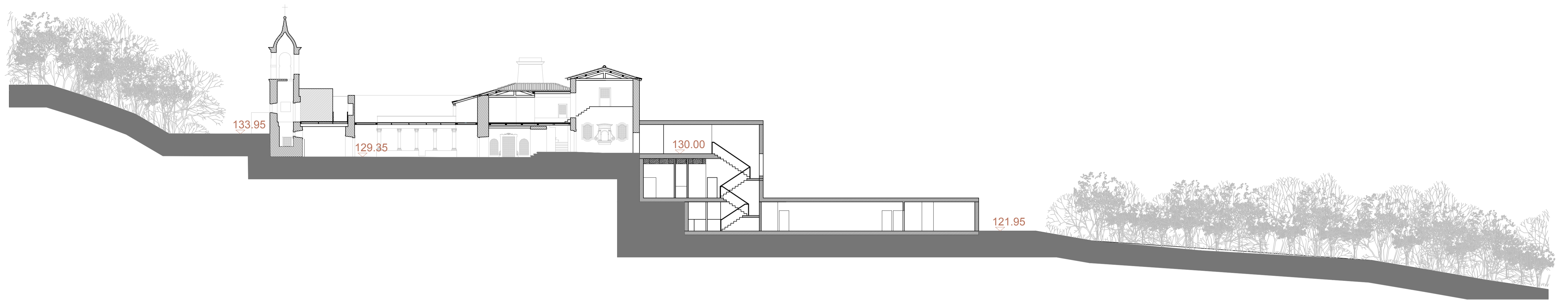


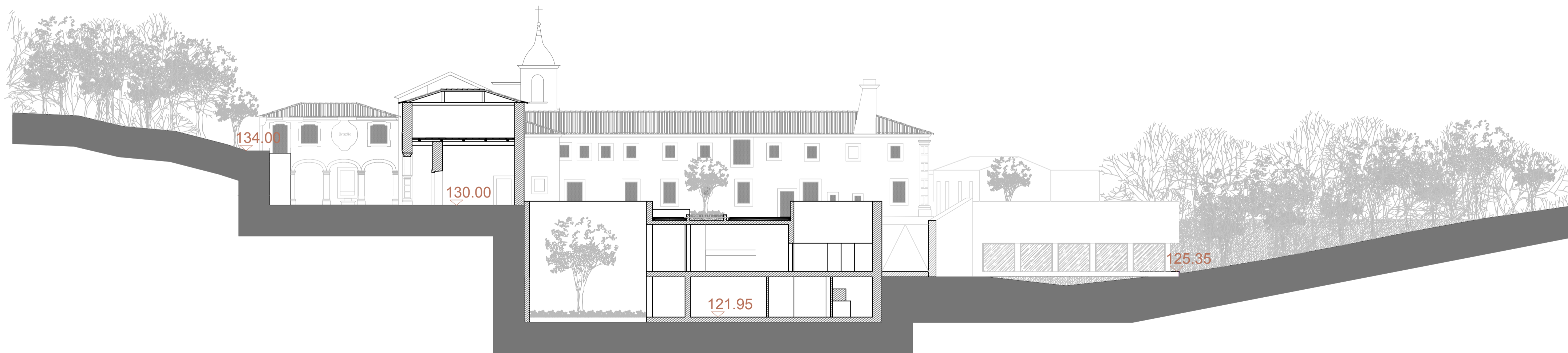
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO	01
ESCALA: 1/1000	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



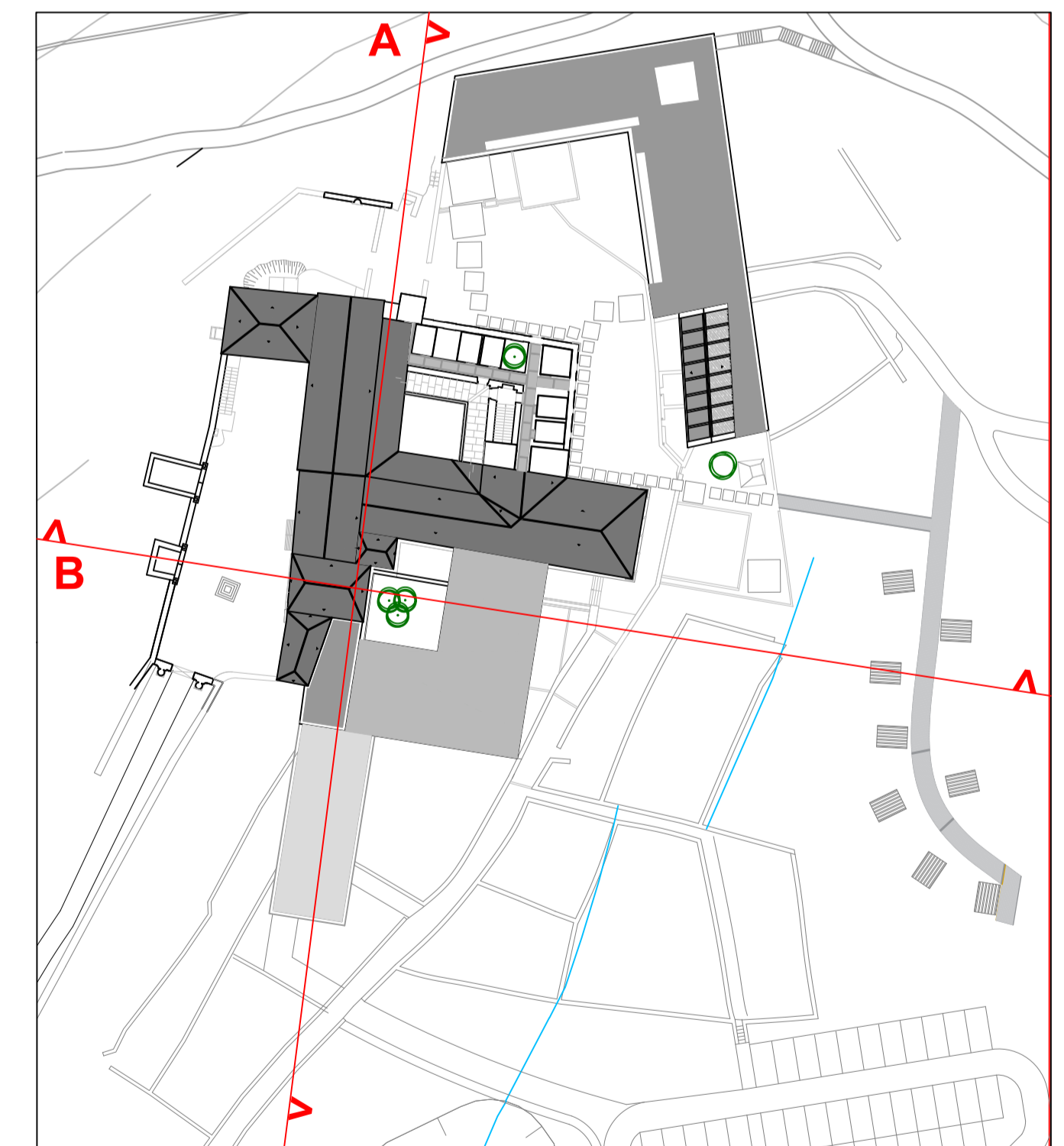
REDE VIÁRIA DO PDM TERRENO HORTÍCOLA TERRENO DE POMARES TERRENO DE CULTIVO TERRENO FLORESTAL		ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA PLANTA DE IMPLANTAÇÃO ESCALA: 1/200		2.01
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo		
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro		Data: 26 Janeiro 2018
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09		



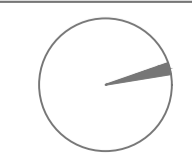
CORTE A

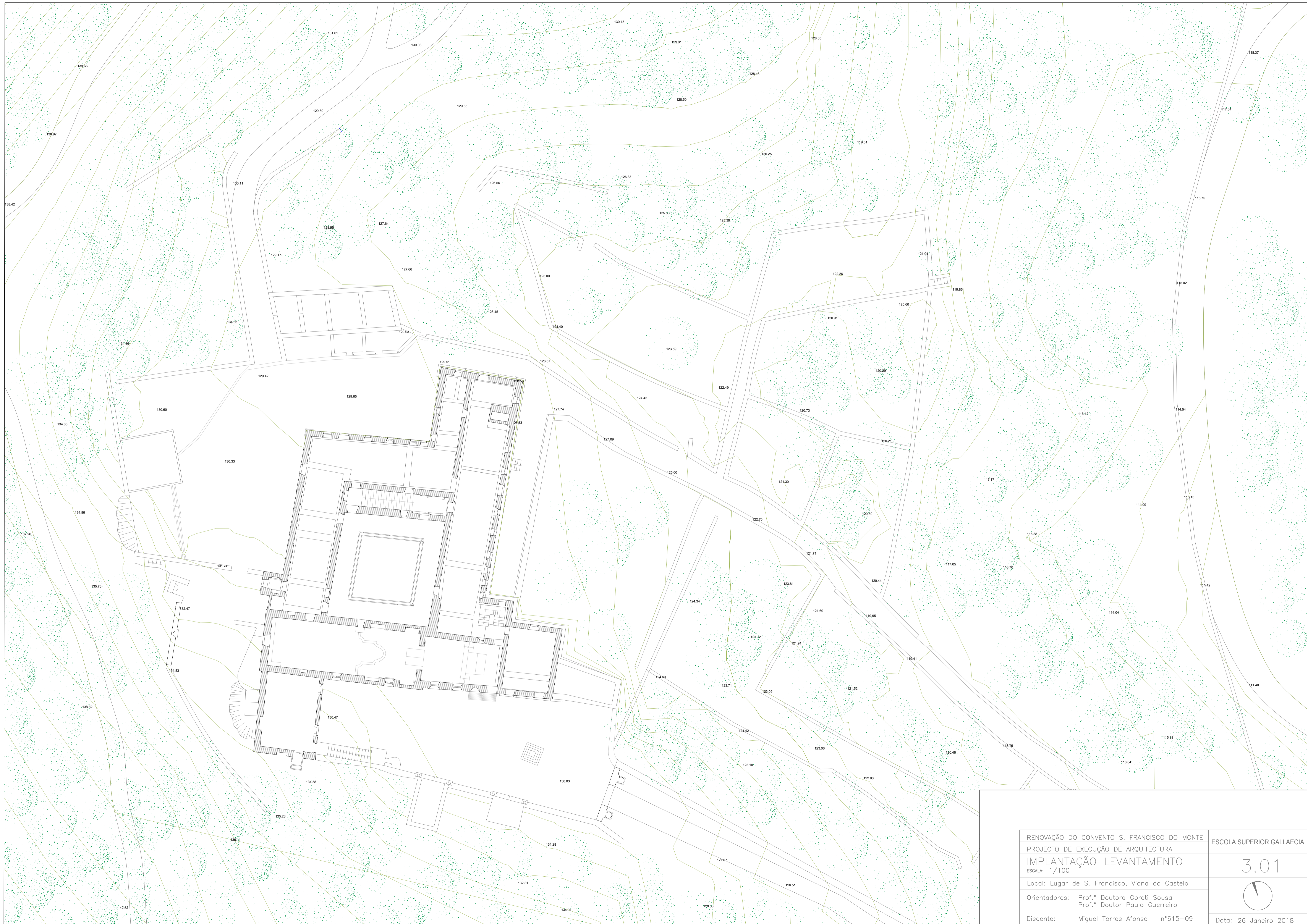


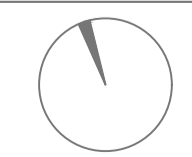
CORTE B




- ÁREA A ENTERRAR
- ÁREA A DESENTERRAR

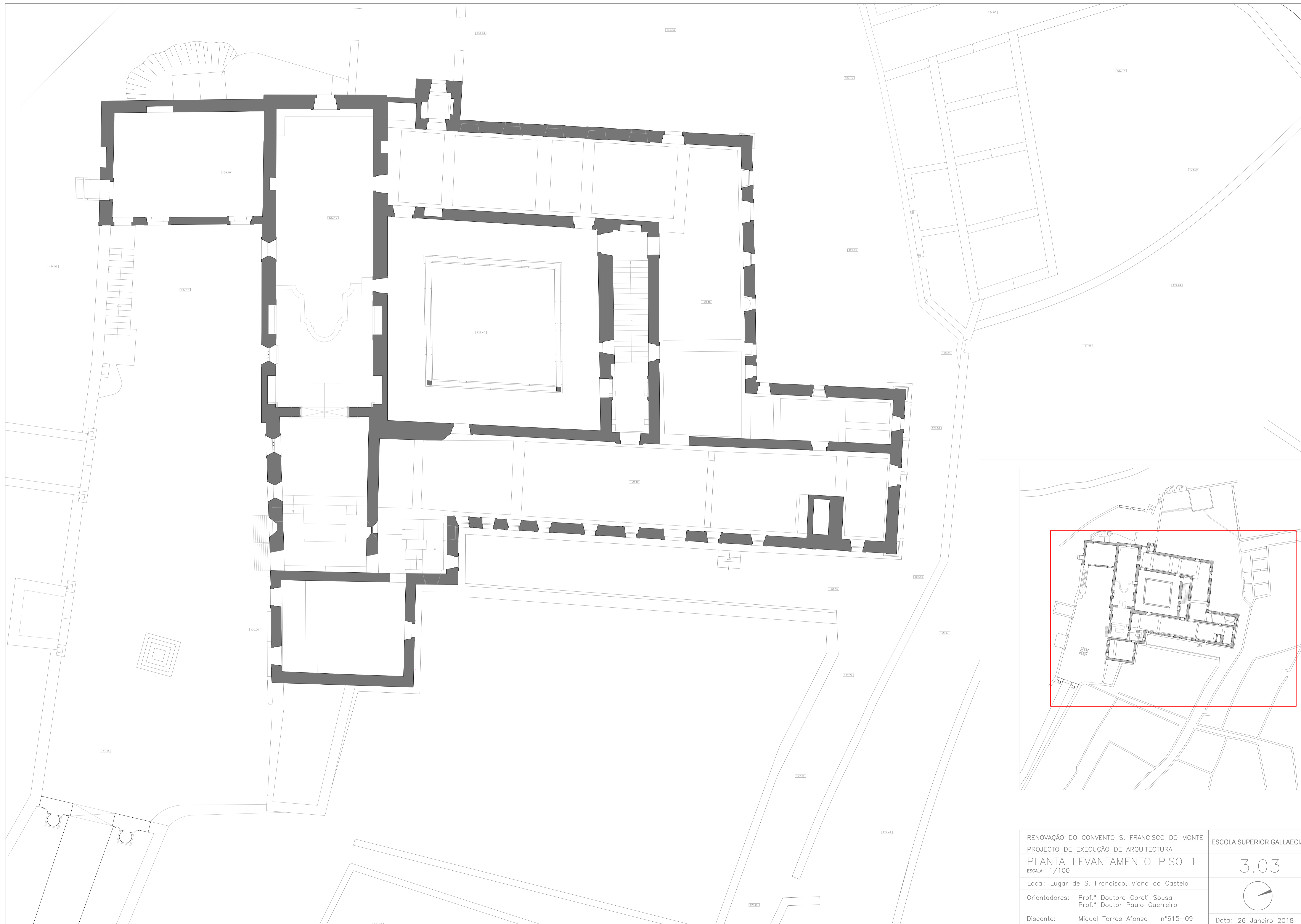
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PERFIS DE INSERÇÃO	2.02
ESCALA: 1/200	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



RENOVACÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA IMPLANTAÇÃO LEVANTAMENTO ESCALA: 1/100	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA 3.01 
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE		ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA		
PLANTA LEVANTAMENTO PISO 0		3.02
ESCALA: 1/100		
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo		
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro		
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09		Data: 26 Janeiro 2018




RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE		ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA		
PLANTA LEVANTAMENTO PISO 1		3.03
ESCALA: 1/100		
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo		
Orientadores:	Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente:	Miguel Torres Afonso n.º615-09	
		Data: 26 Janeiro 2018

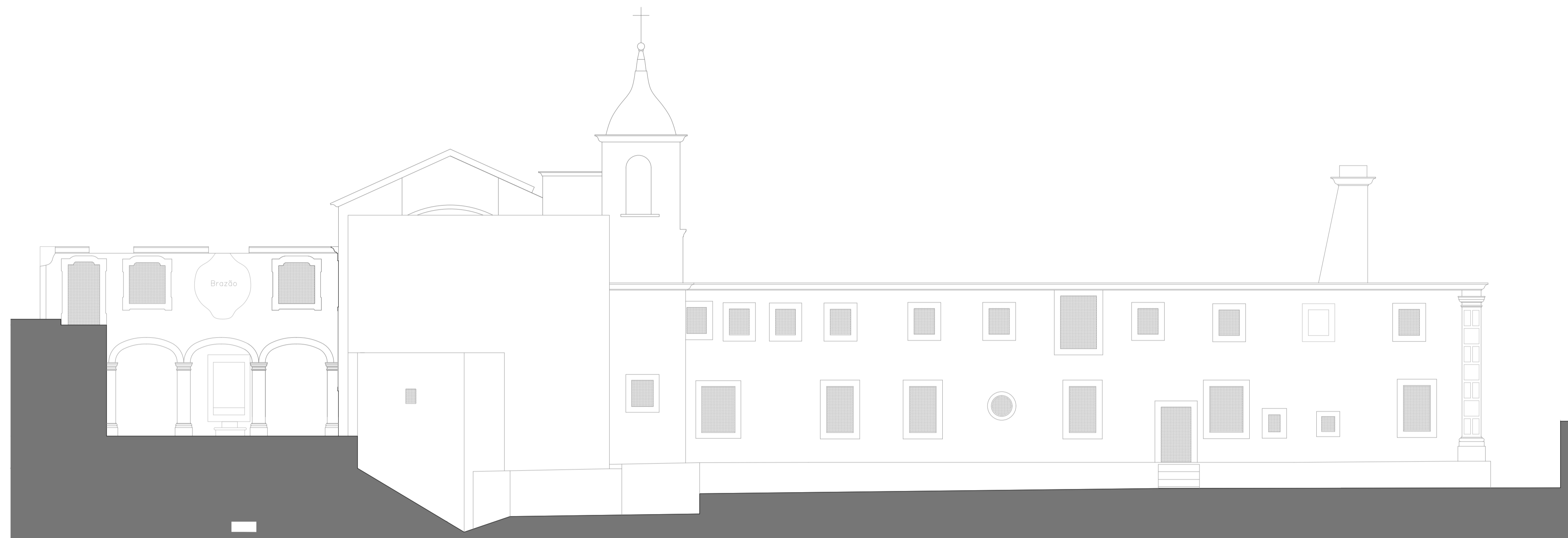


ALÇADO SUL



ALÇADO POENTE

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
ALÇADOS LEVANTAMENTO	3.05
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

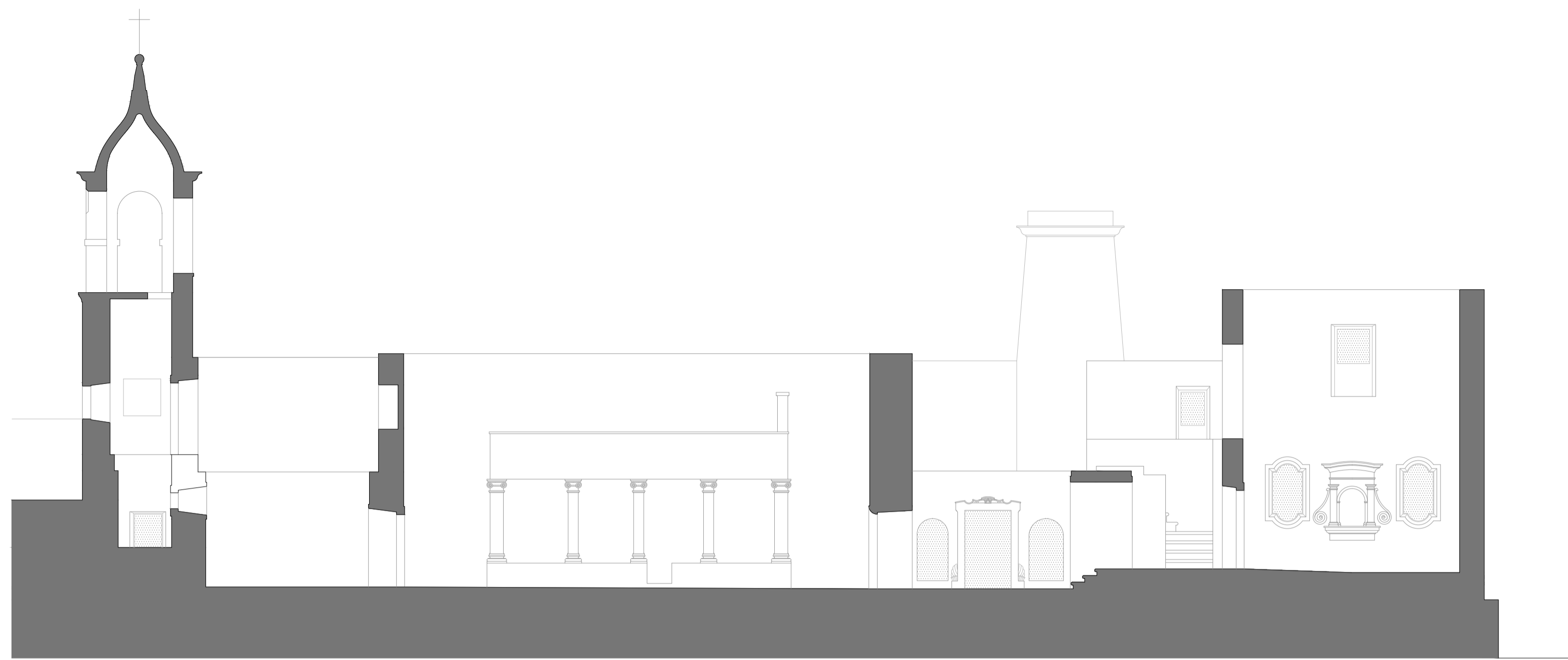


ALÇADO NASCENTE

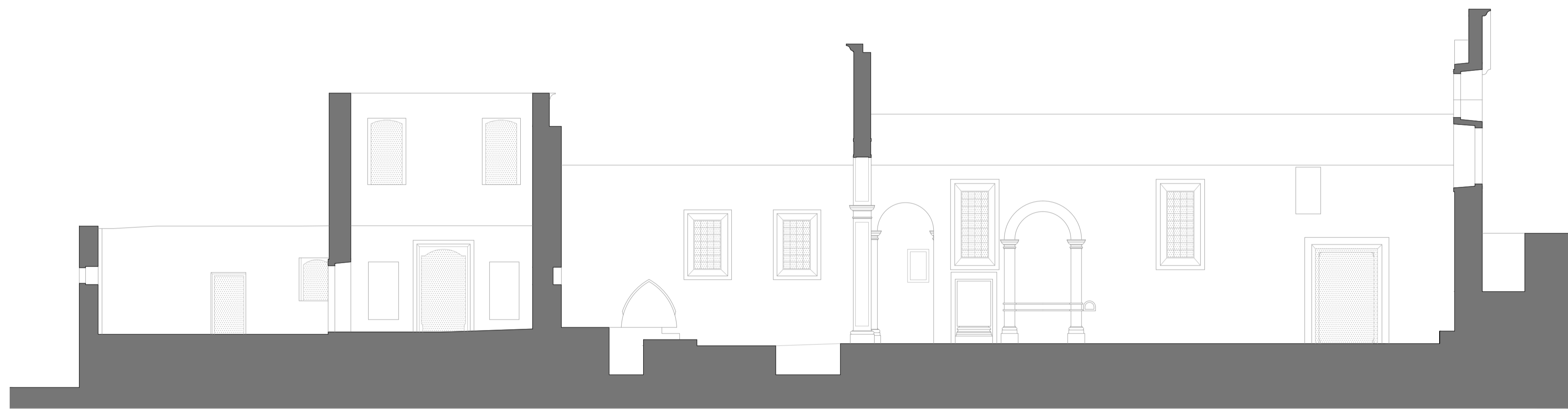


ALÇADO NORTE

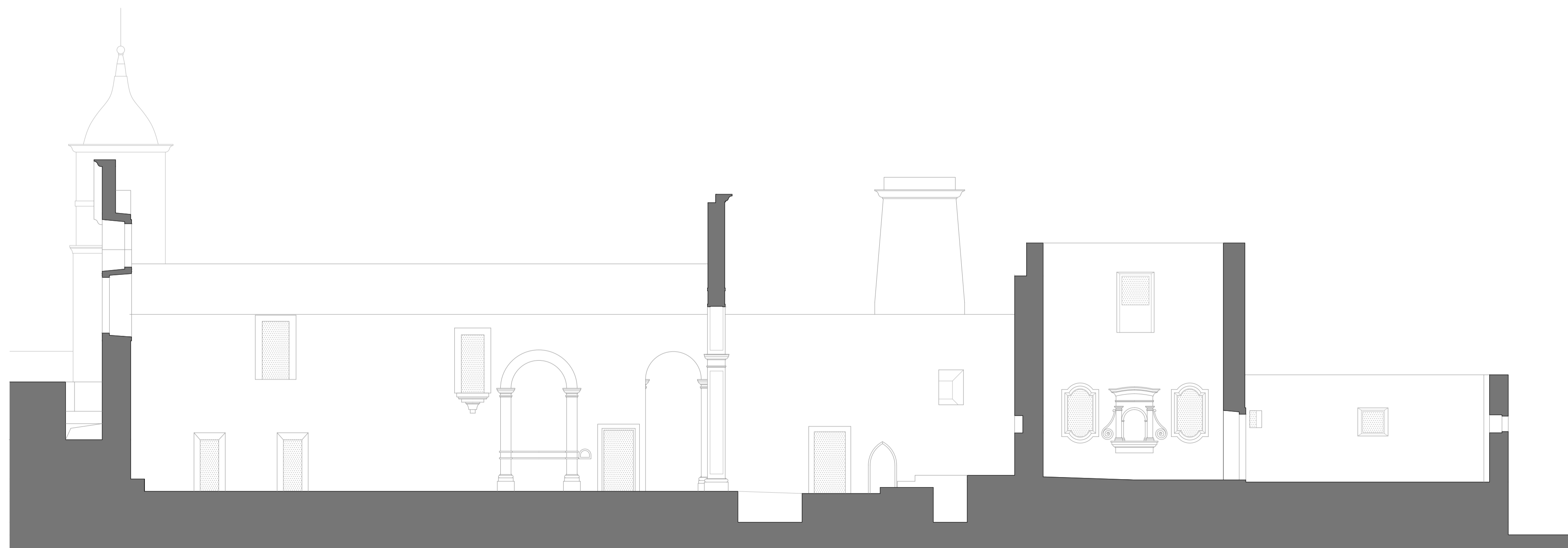
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
ALÇADOS LEVANTAMENTO	3.06
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	
	Data: 26 Janeiro 2018



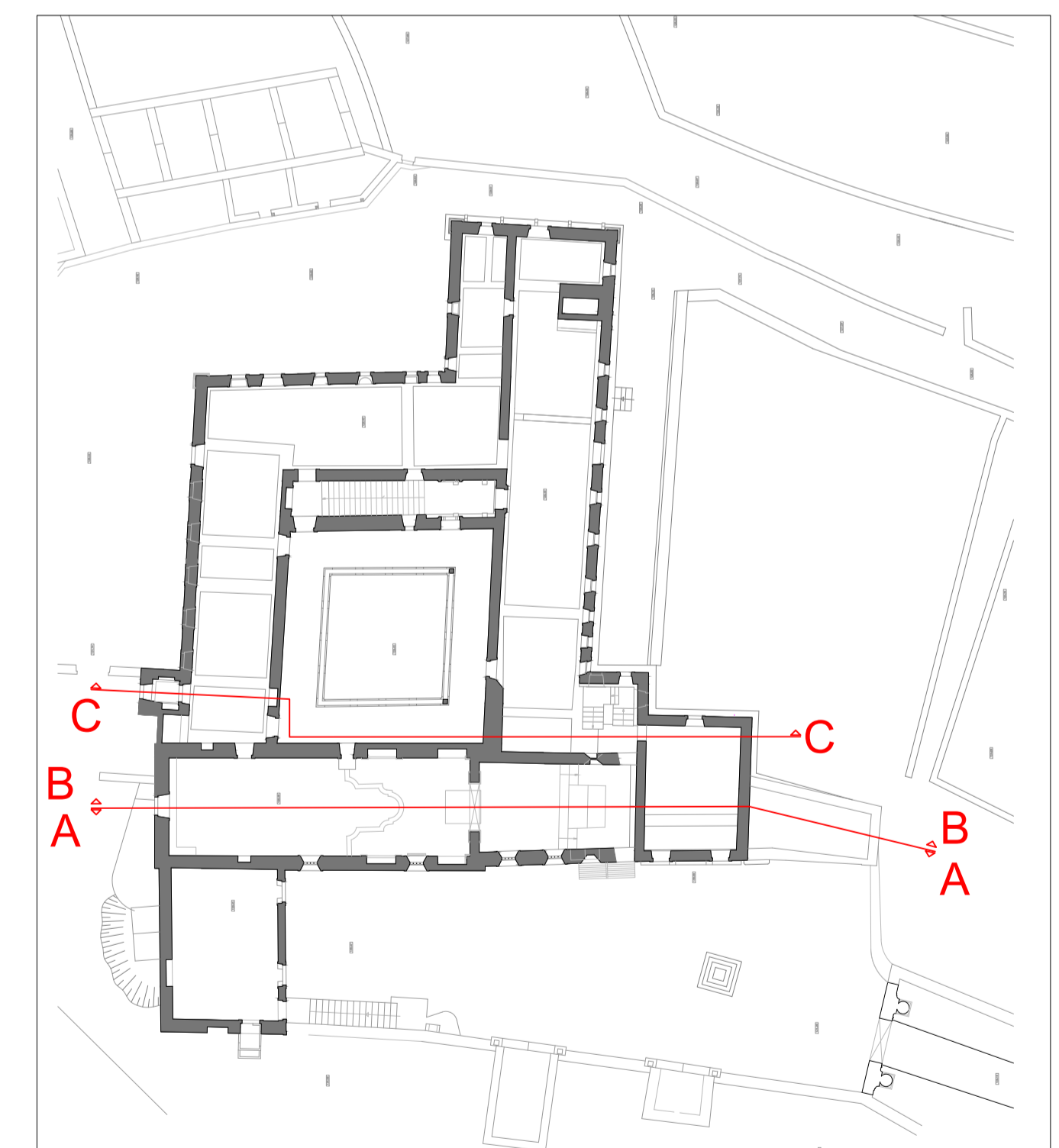
CORTE C



CORTE A



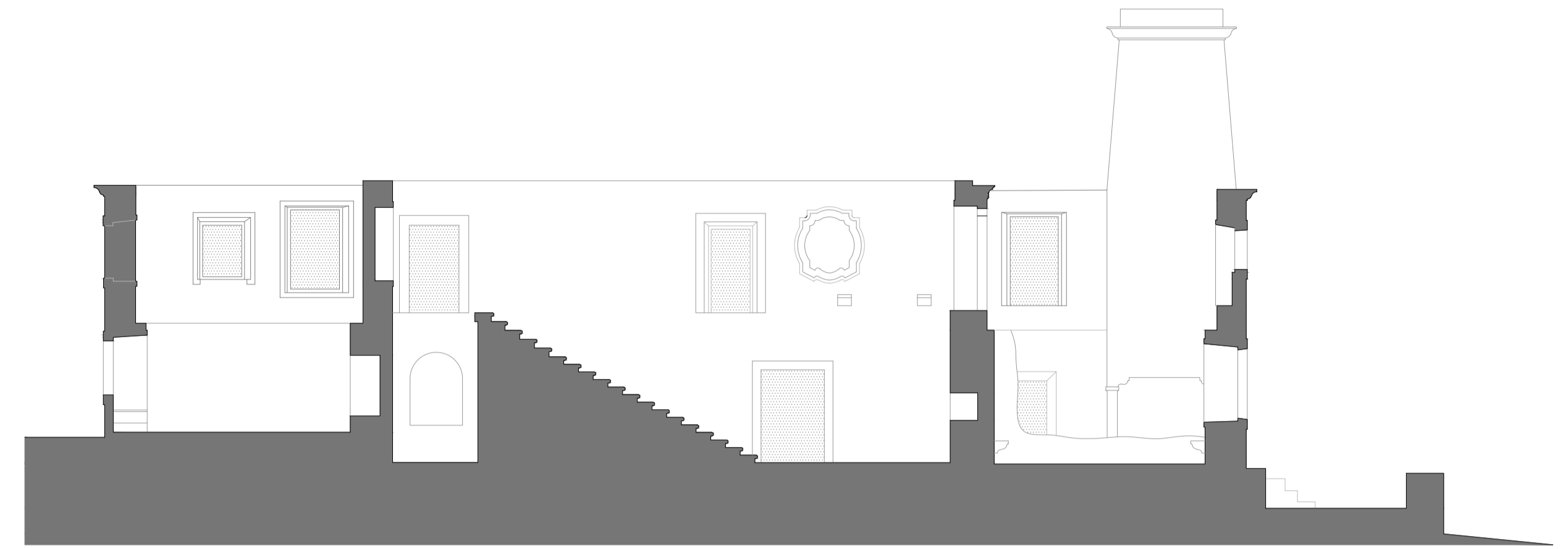
CORTE B



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
CORTES LEVANTAMENTO	3.07
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



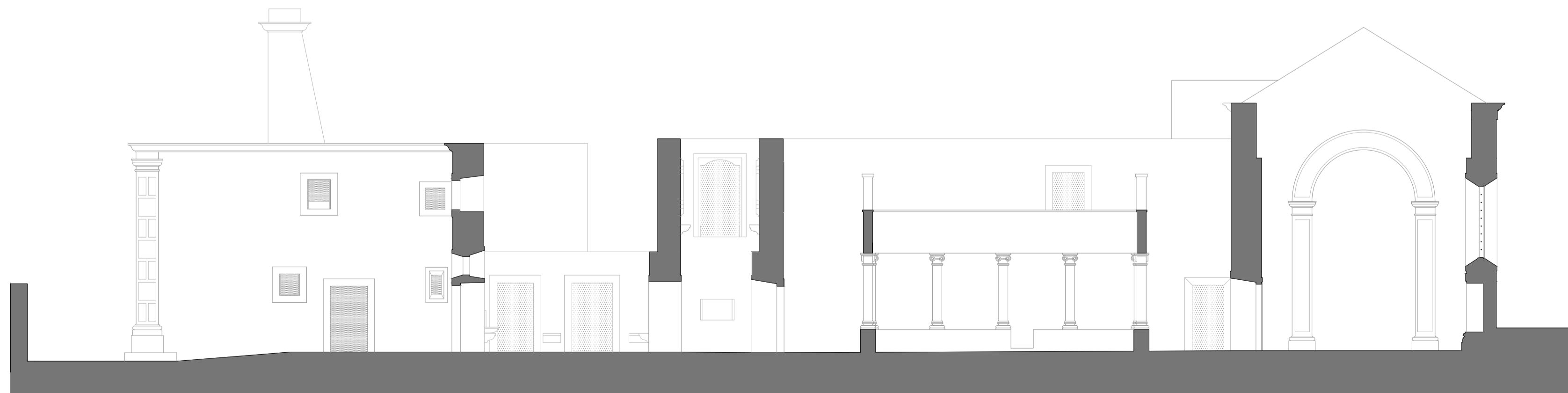
CORTE D



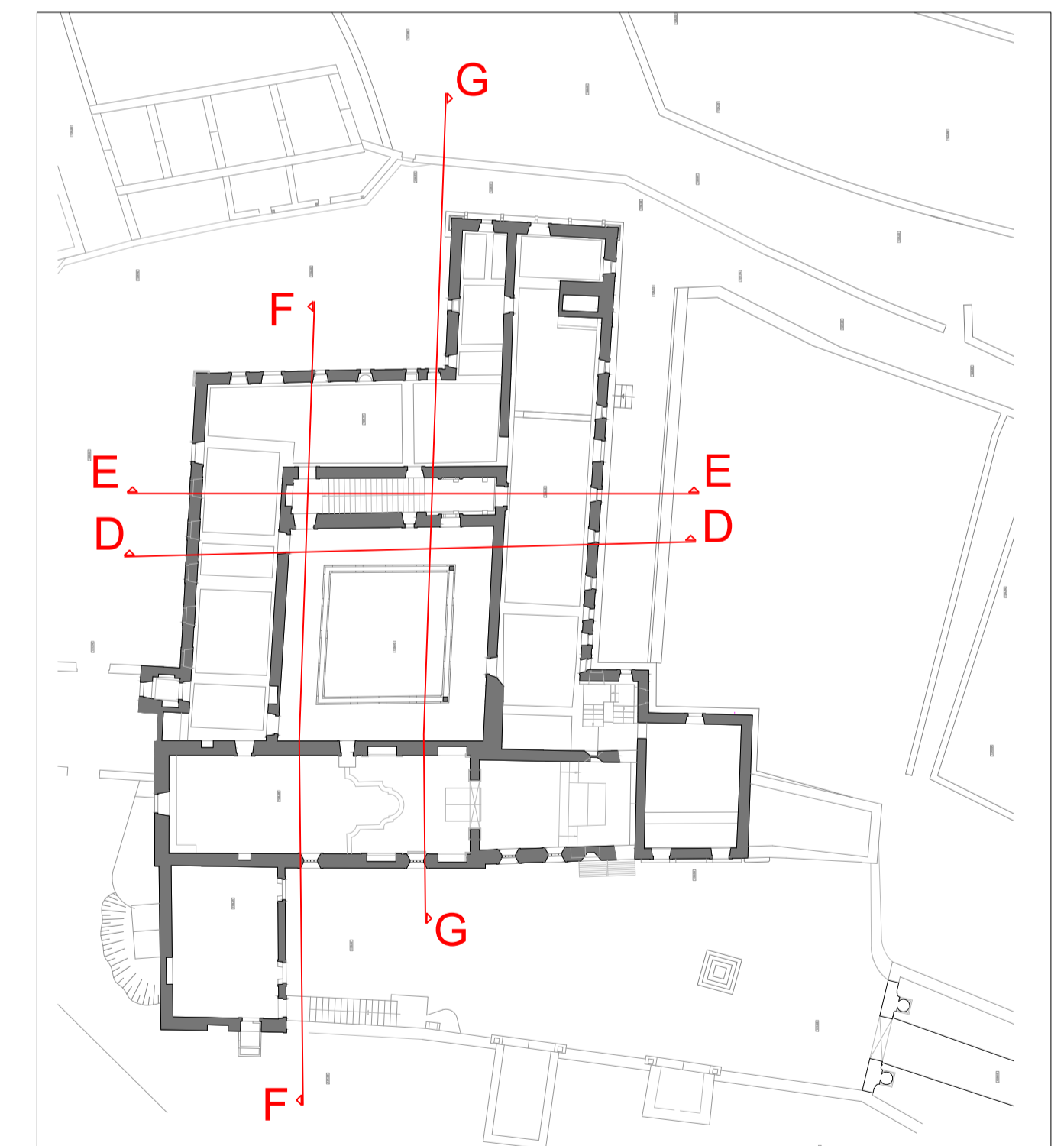
CORTE E



CORTE F



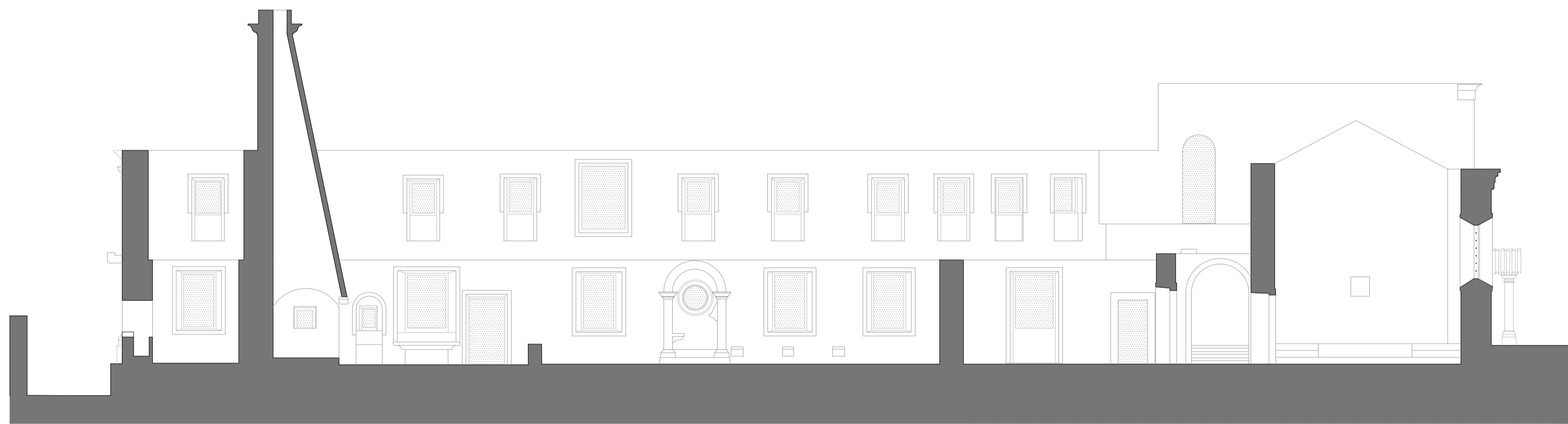
CORTE G



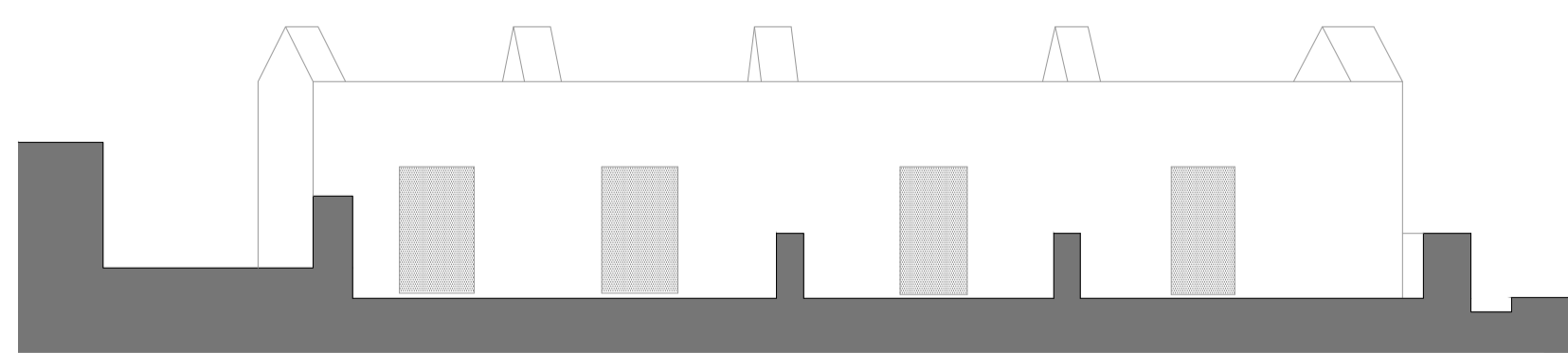
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
CORTES LEVANTAMENTO	3.08
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



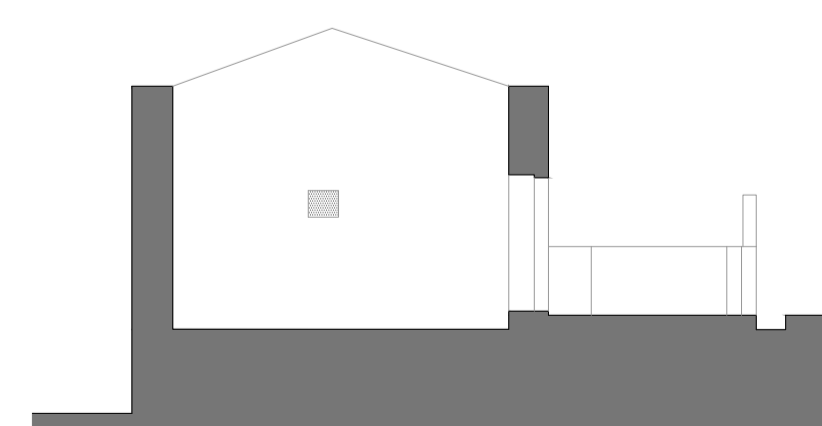
CORTE I



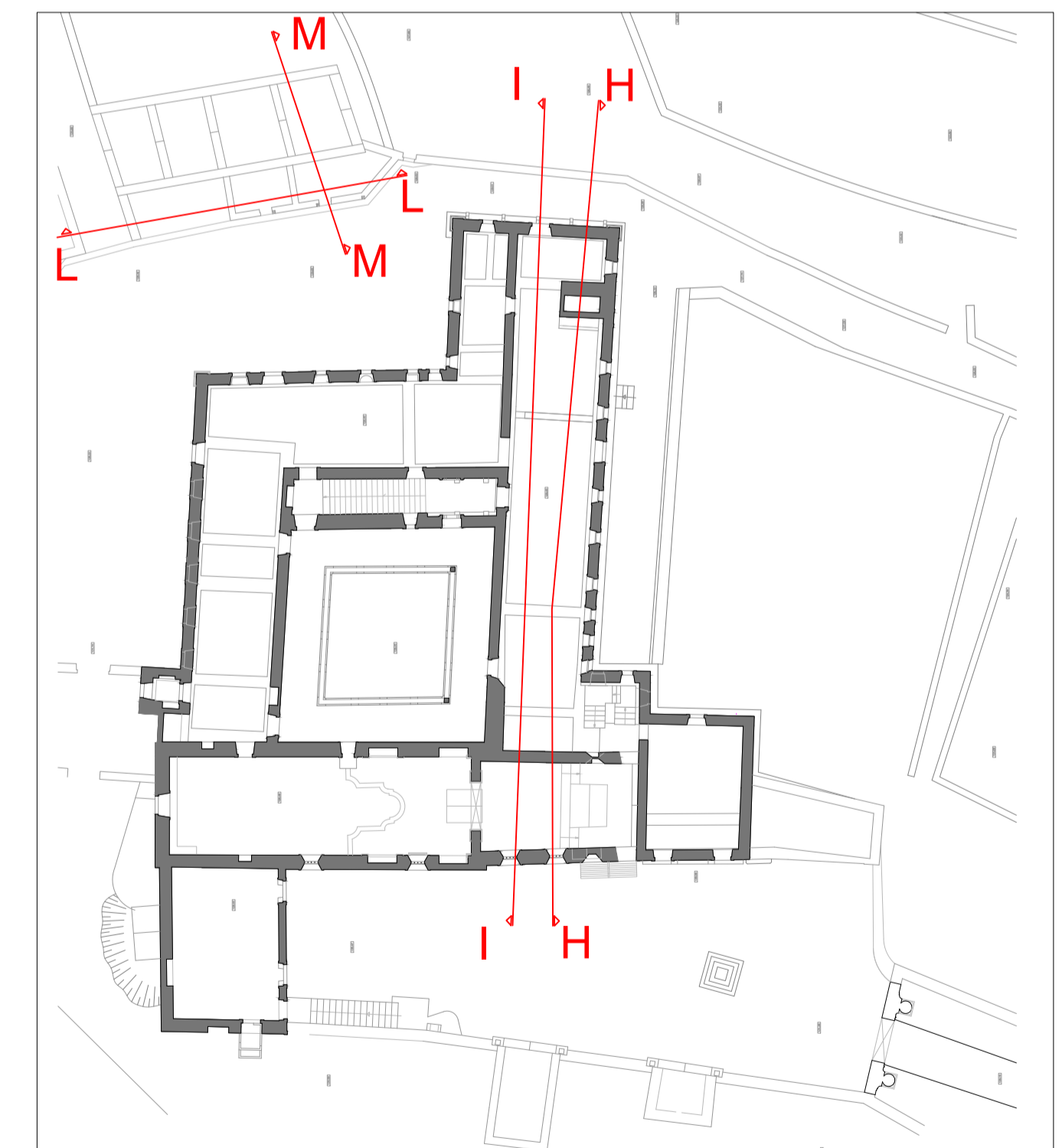
CORTE H



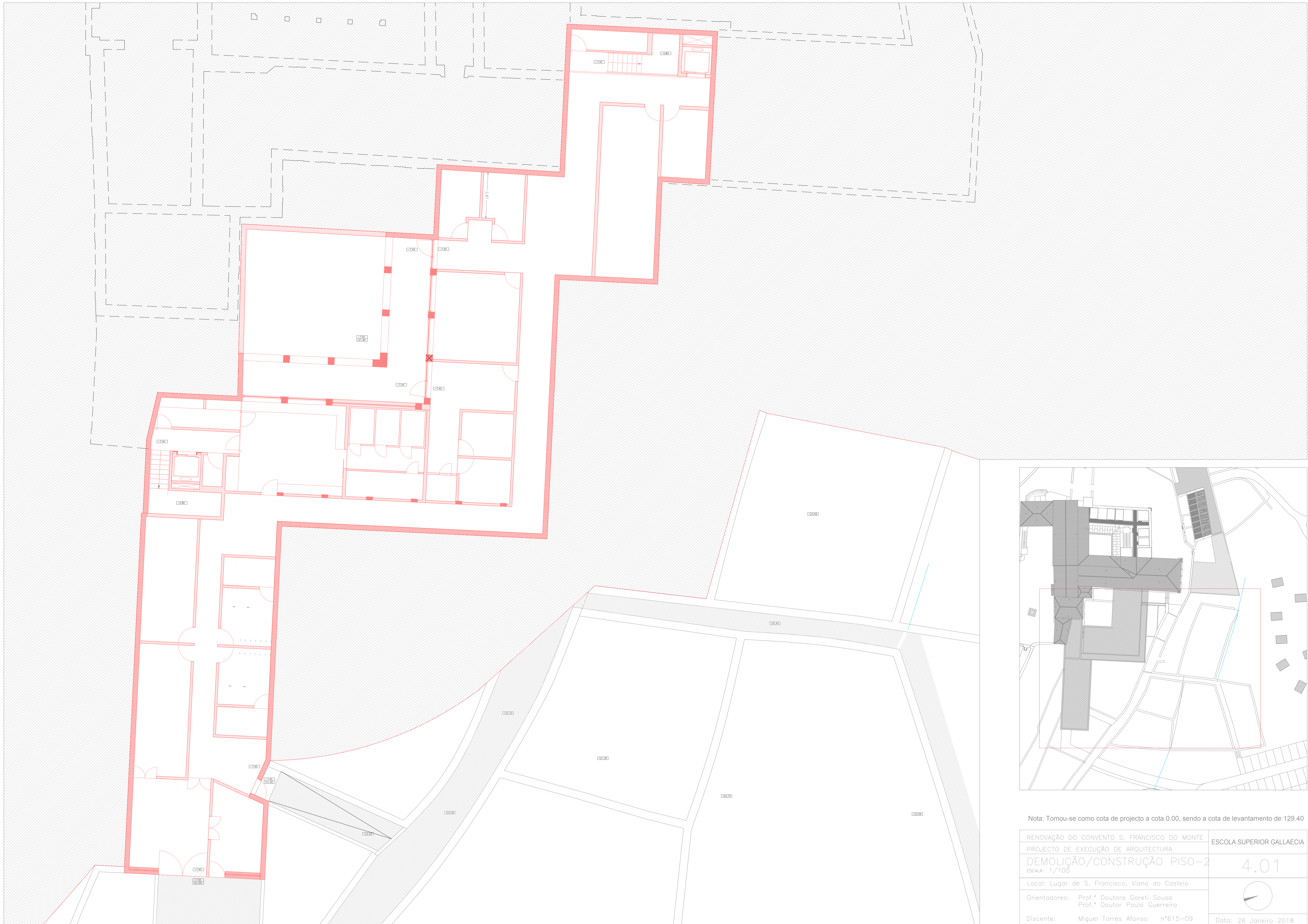
CORTE L



CORTE M

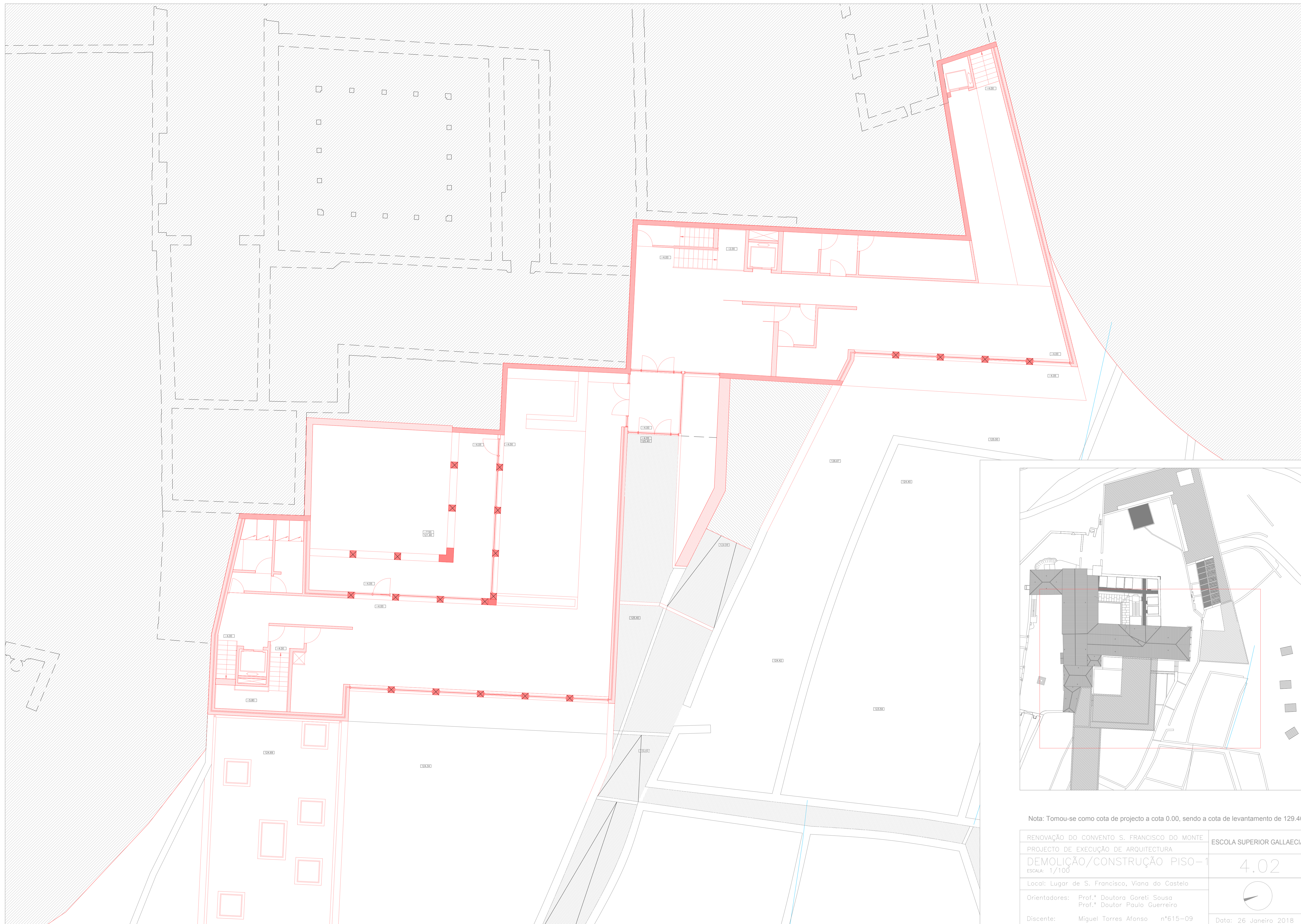


RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
CORTES LEVANTAMENTO	3.09
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



Nota: Tomou-se como cota de projecto a cota 0.00, sendo a cota de levantamento de 129.40

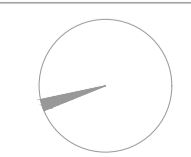
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
DEMOLIÇÃO/CONSTRUÇÃO PISO-2	4.01
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

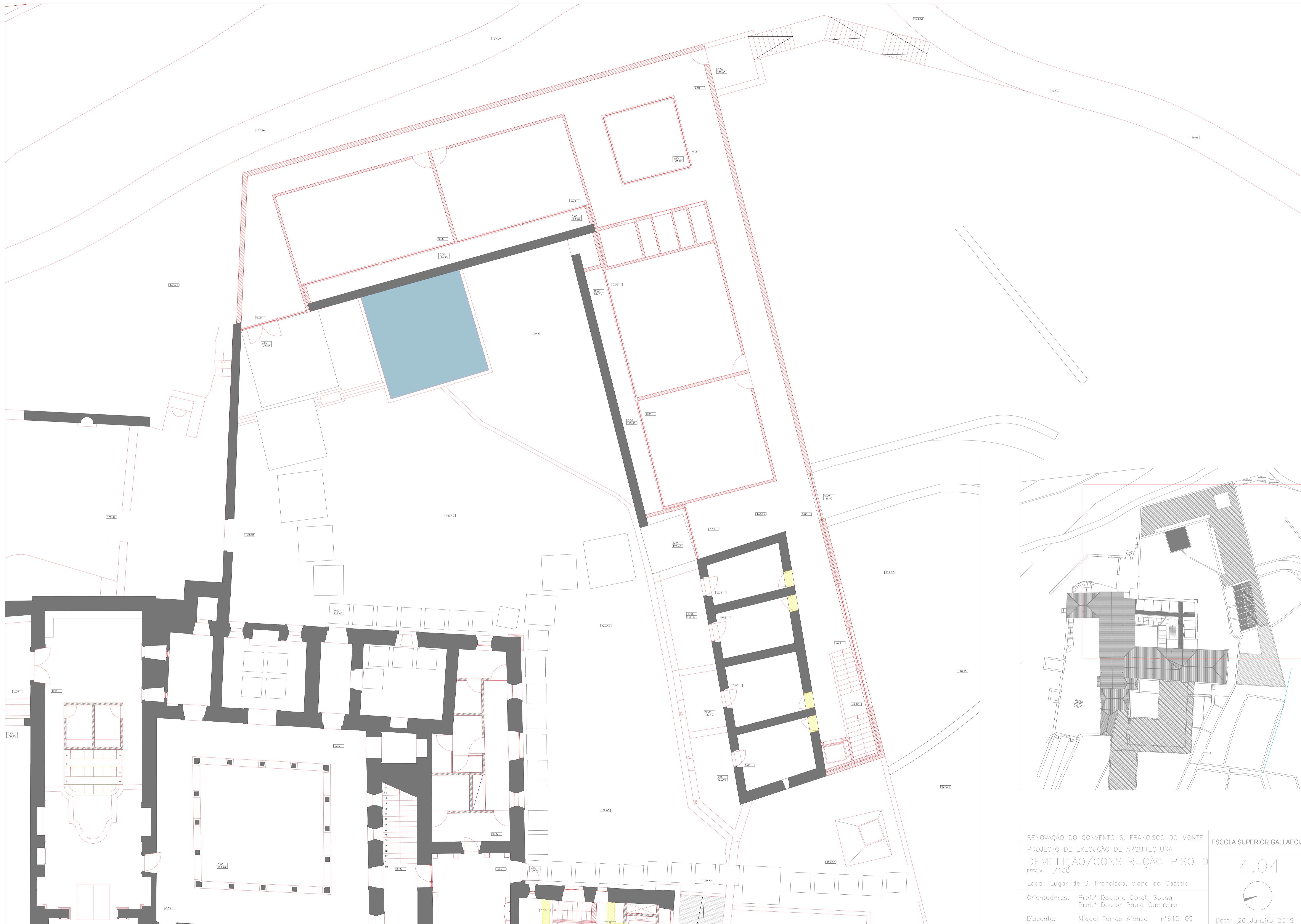


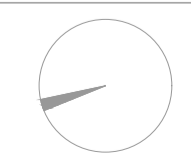
Nota: Tomou-se como cota de projecto a cota 0.00, sendo a cota de levantamento de 129.40

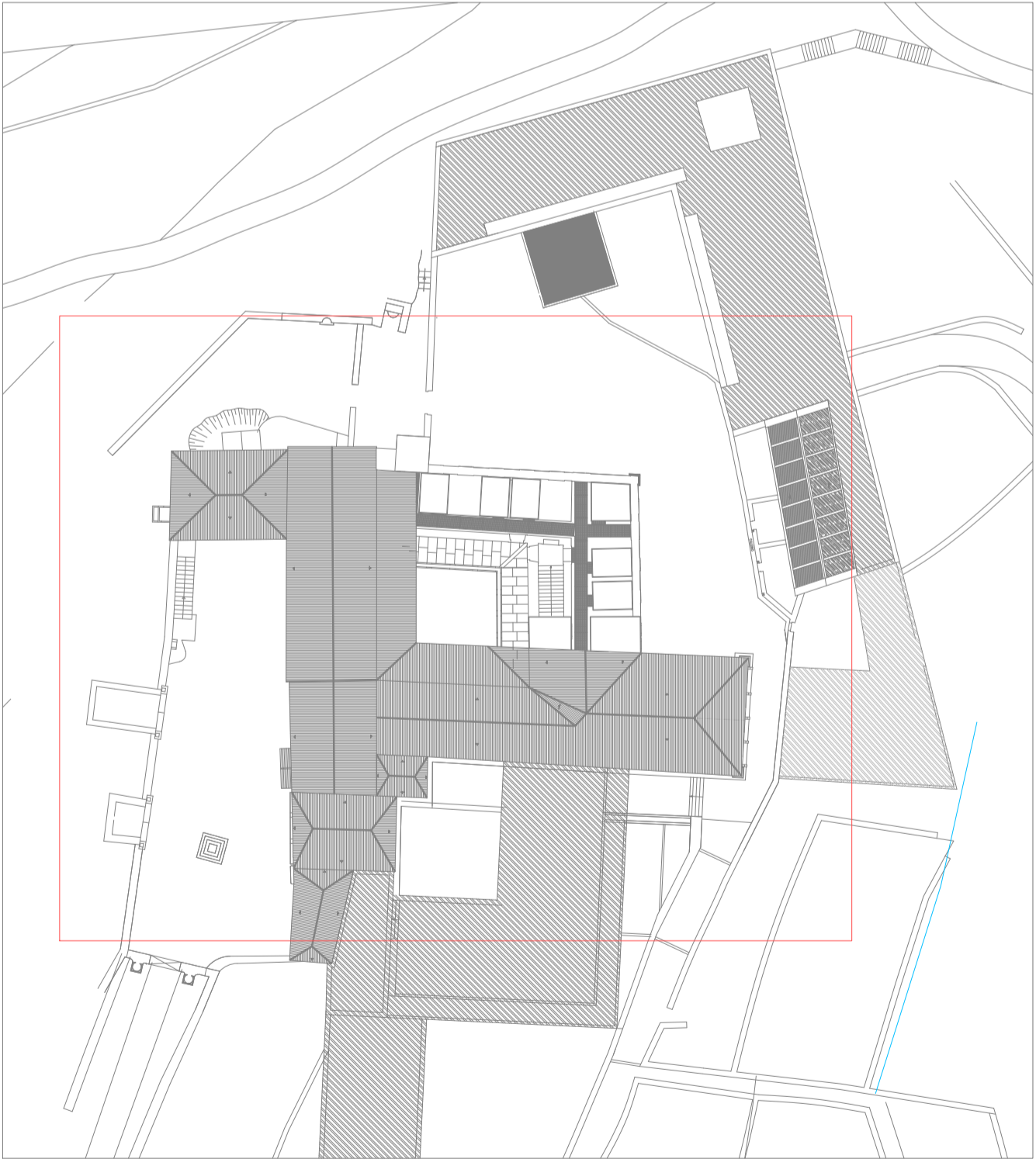
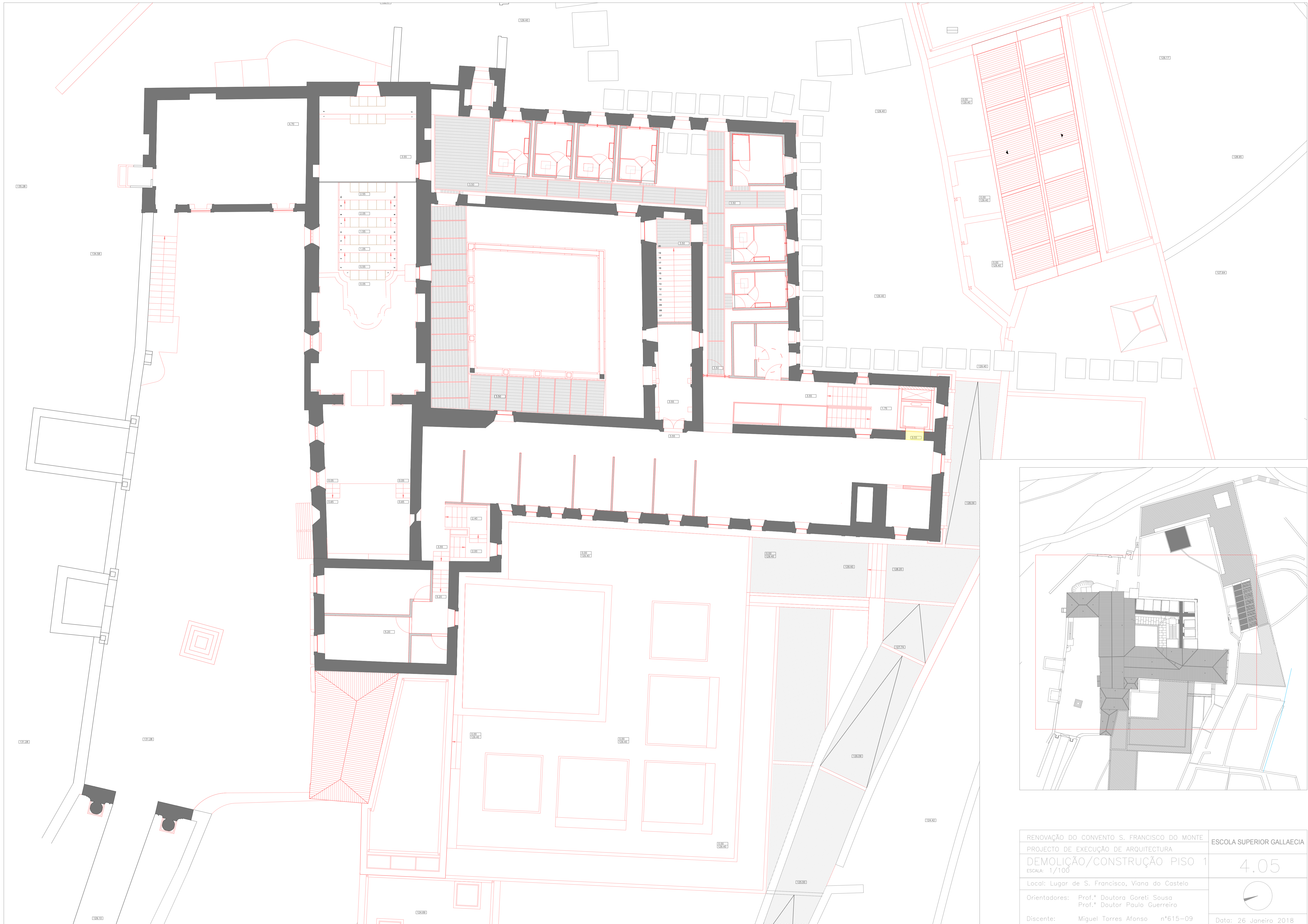
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
DEMOLIÇÃO/CONSTRUÇÃO PISO-1	4.02
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

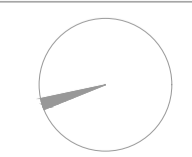


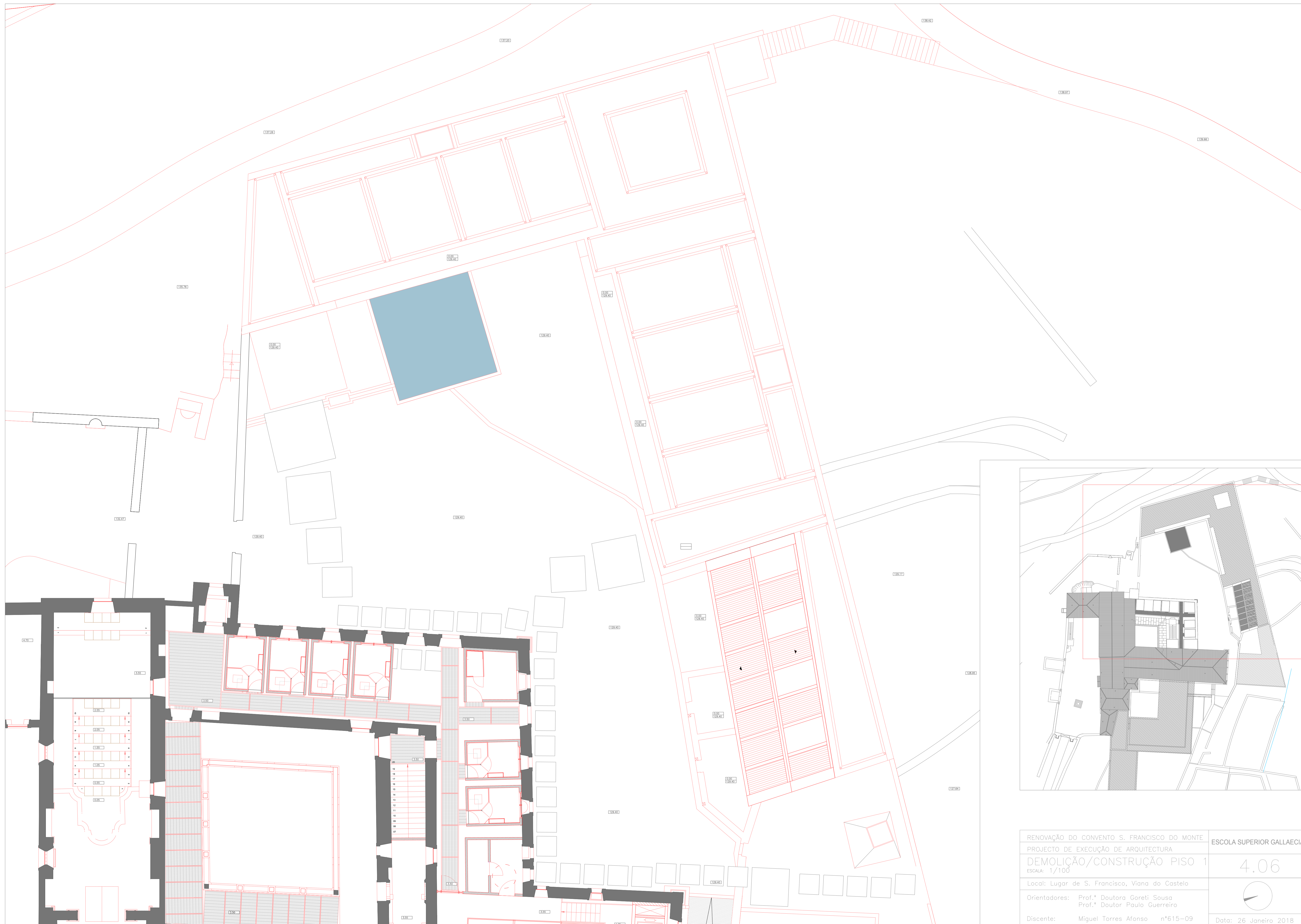
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA DEMOLIÇÃO/CONSTRUÇÃO PISO 0 ESCALA: 1/100	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA 4.03 
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA DEMOLIÇÃO/CONSTRUÇÃO PISO 0 ESCALA: 1/100		ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA 4.04
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo		
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09 Data: 26 Janeiro 2018	



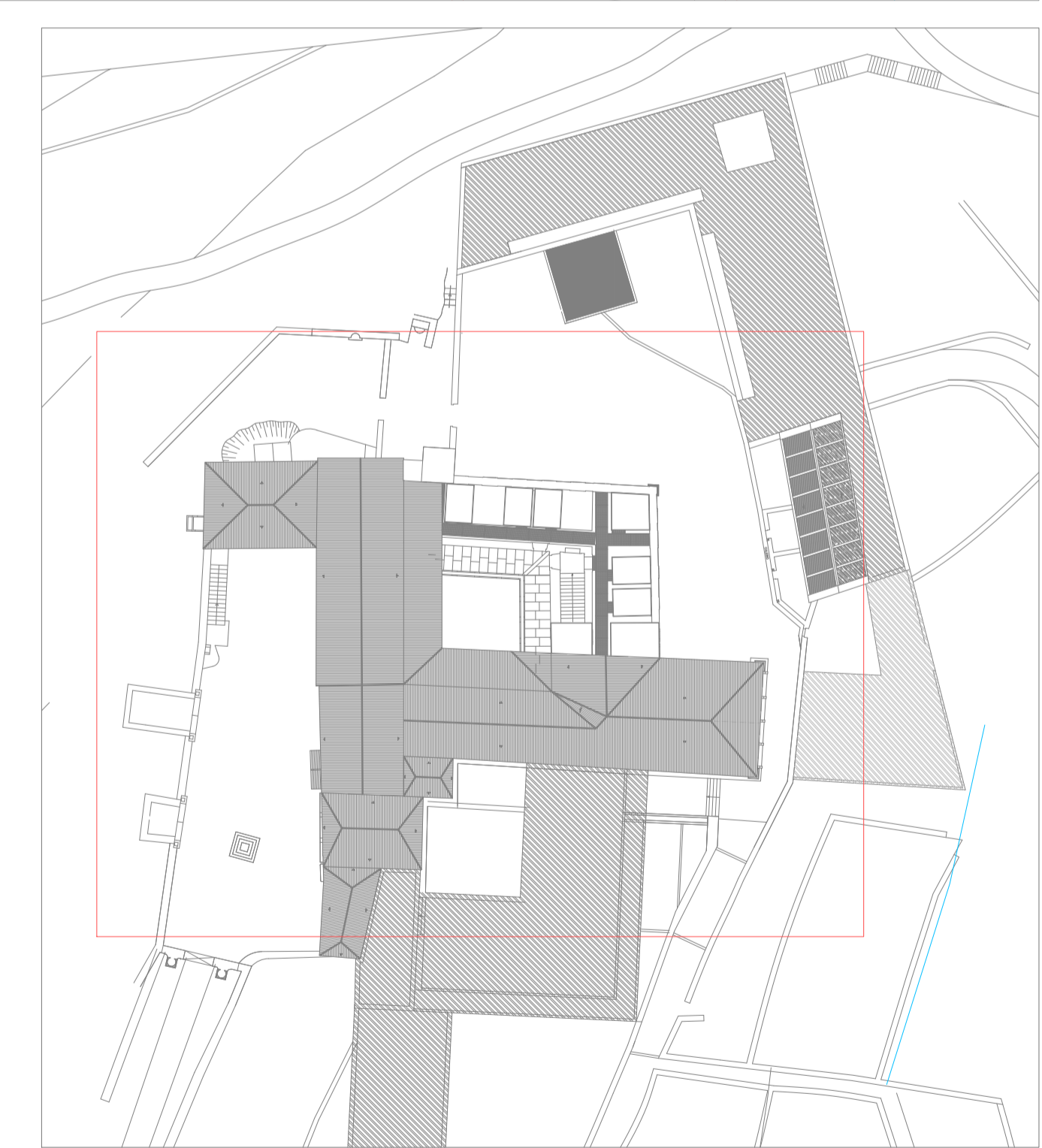
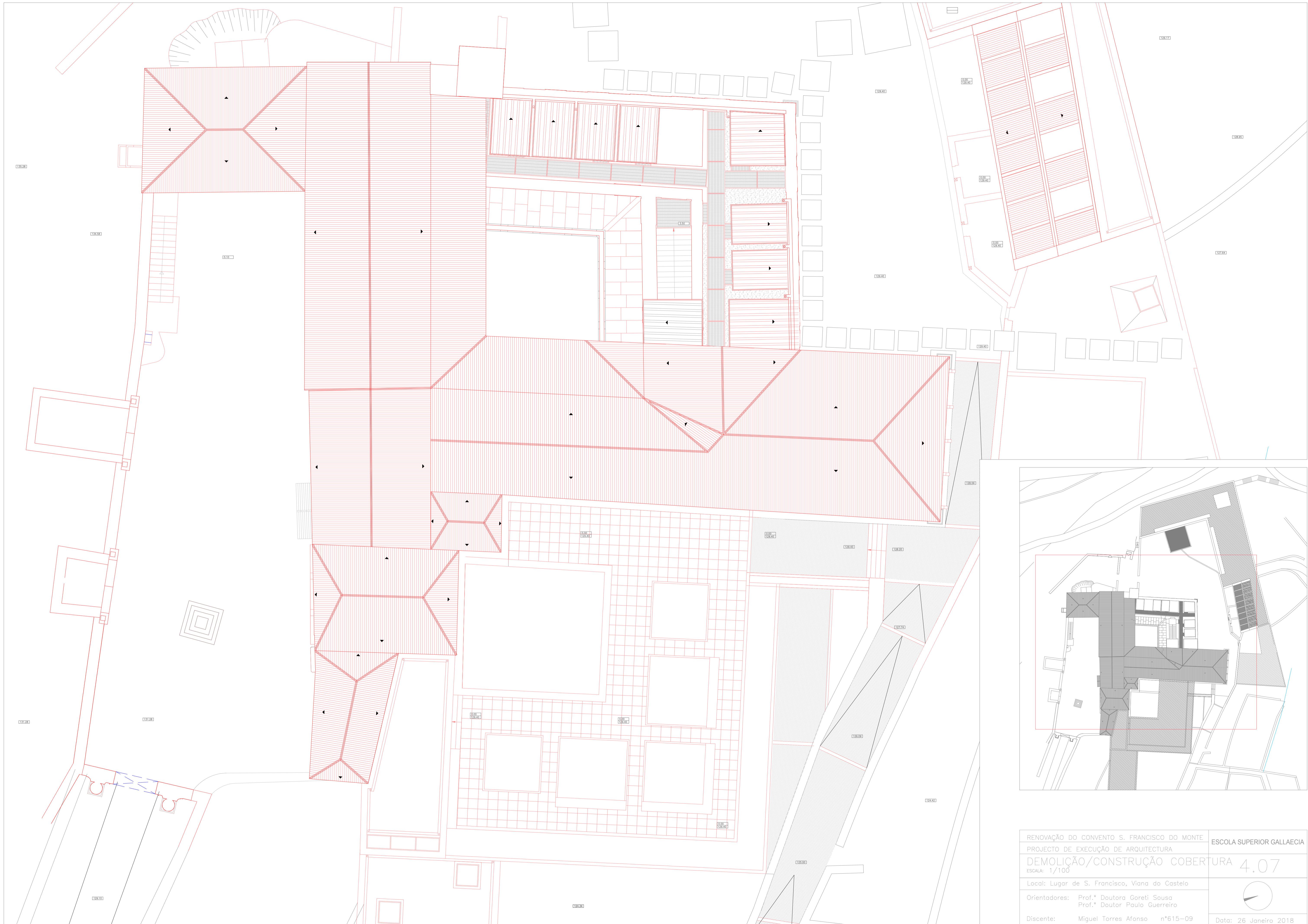
RENOVACÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA DEMOLIÇÃO/CONSTRUÇÃO PISO 1 ESCALA: 1/100		ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA 4.05
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo		
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09 Data: 26 Janeiro 2018	

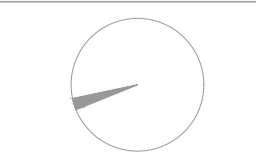


RENOVACÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE
 PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA
 DEMOLIÇÃO/CONSTRUÇÃO PISO 1
 ESCALA: 1/100
 Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo
 Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa
 Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro
 Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09

ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
 4.06

 Data: 26 Janeiro 2018



RENOVACÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA DEMOLIÇÃO/CONSTRUÇÃO COBERTURA 4.07 ESCALA: 1/100		ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo		
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	Data: 26 Janeiro 2018	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09		

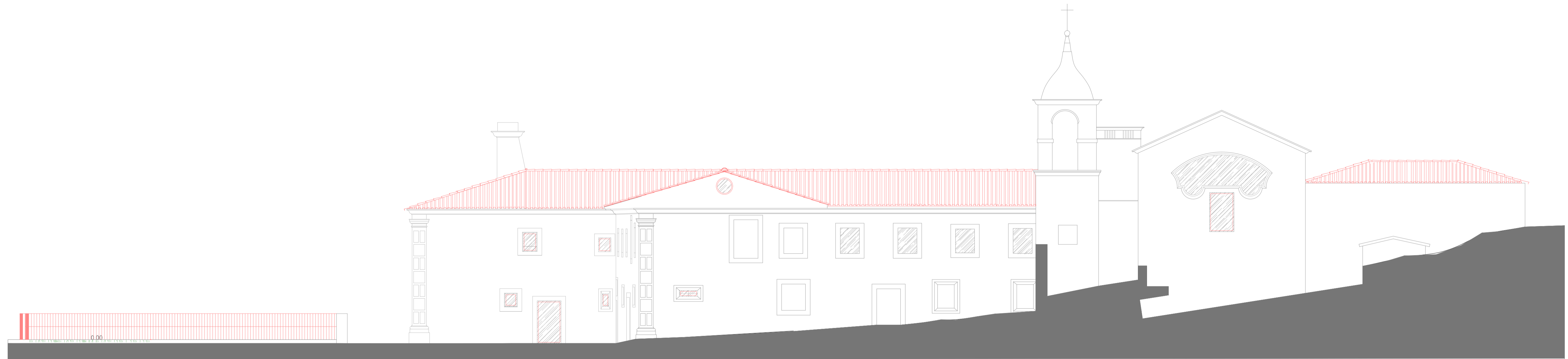


ALÇADO NASCENTE



ALÇADO NORTE

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
DEMOLIÇÃO/CONSTRUÇÃO ALÇADOS	4.08
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

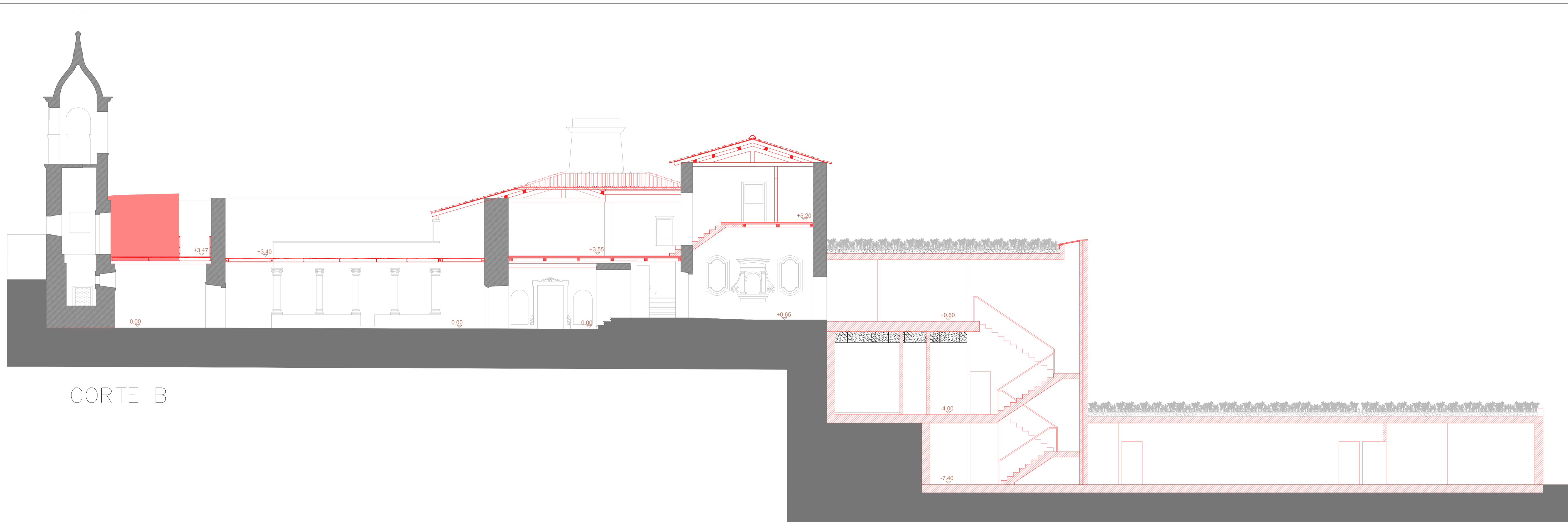


ALÇADO POENTE

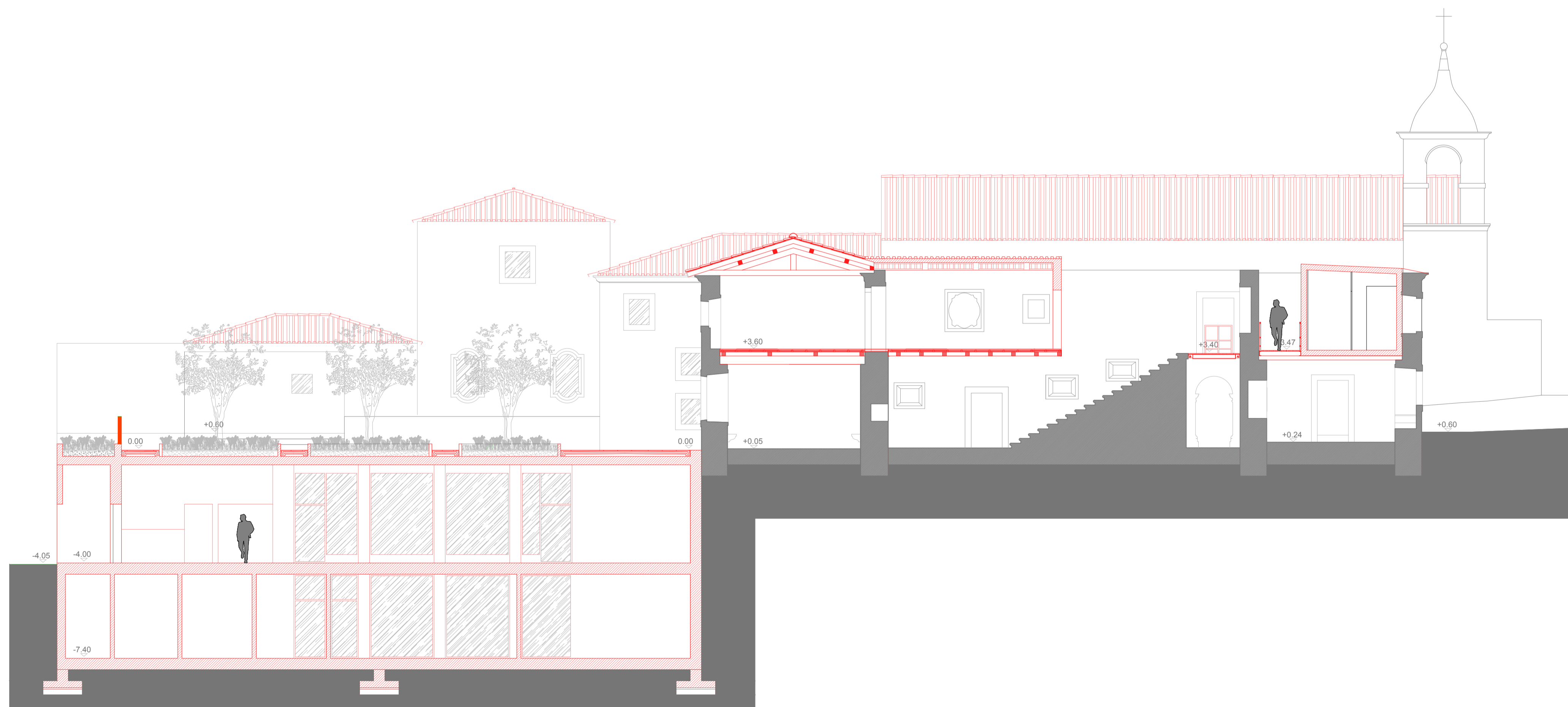


ALÇADO SUL

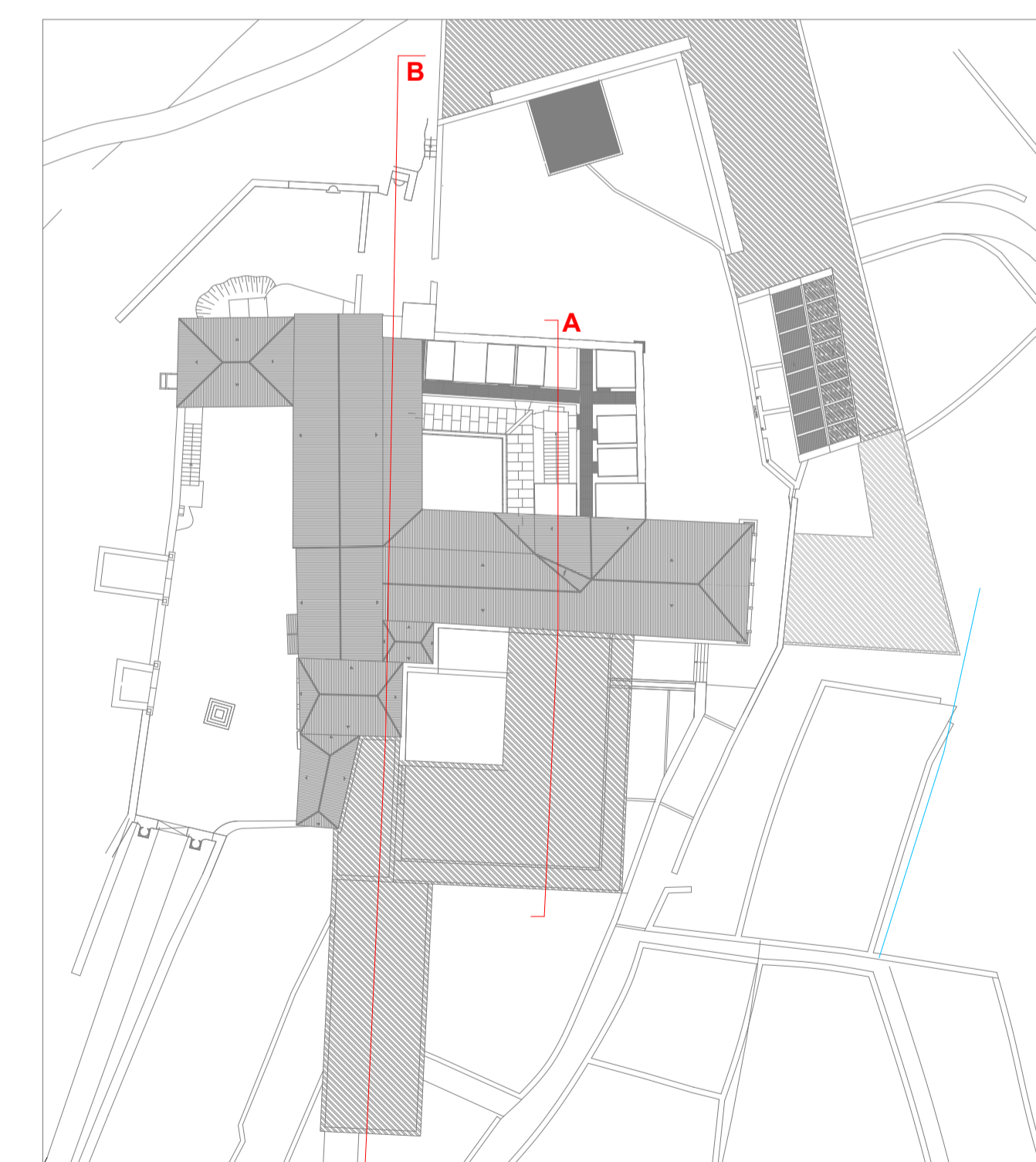
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
DEMOLIÇÃO/CONSTRUÇÃO ALÇADOS	4.09
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



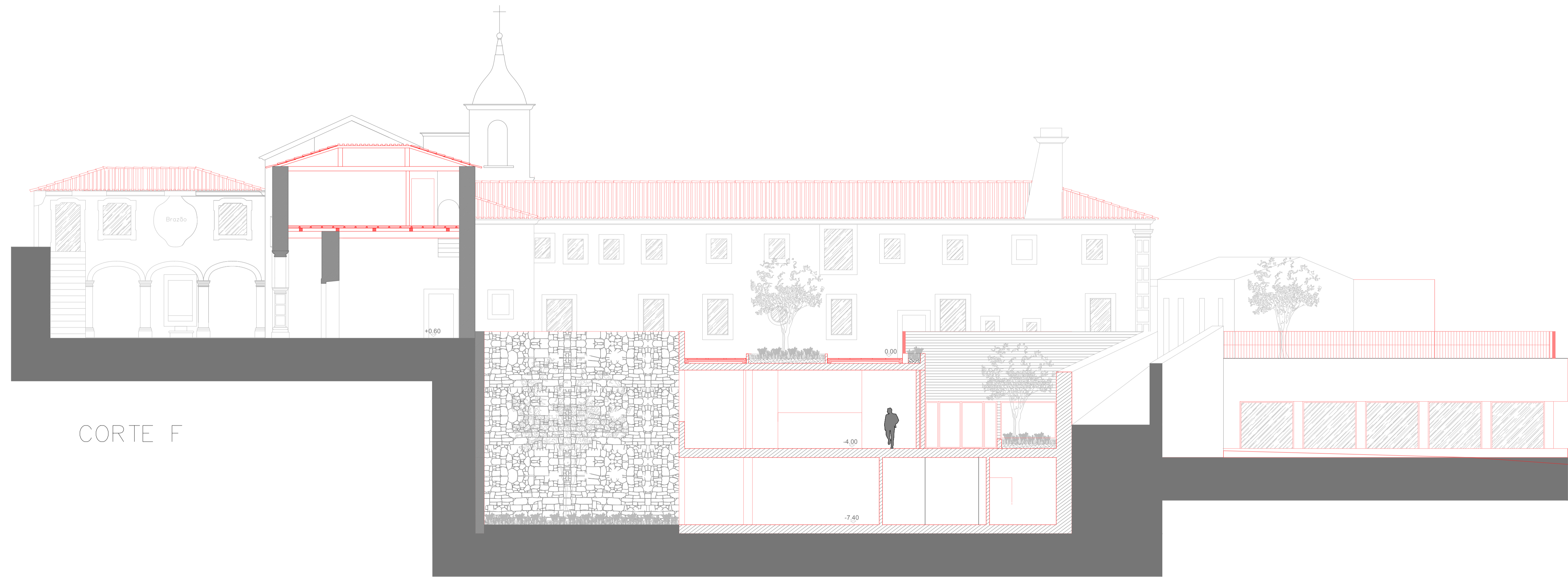
CORTE B



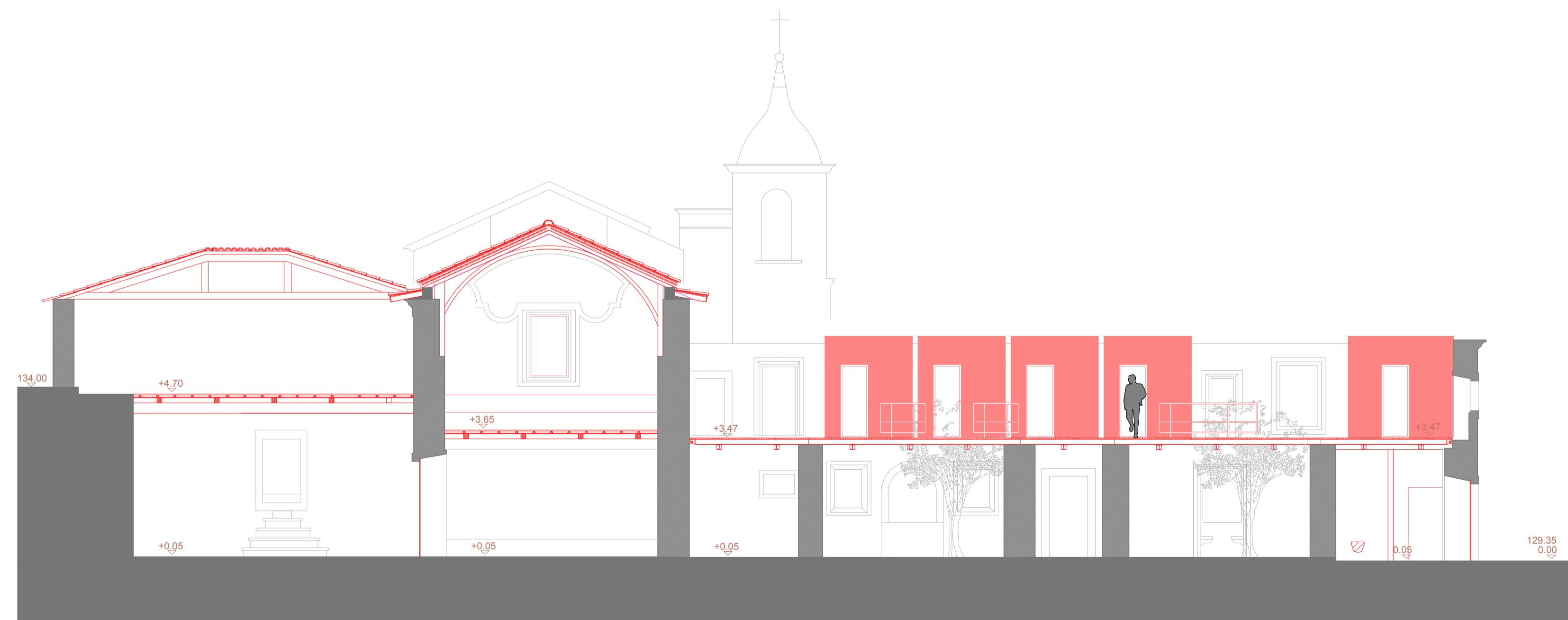
CORTE A



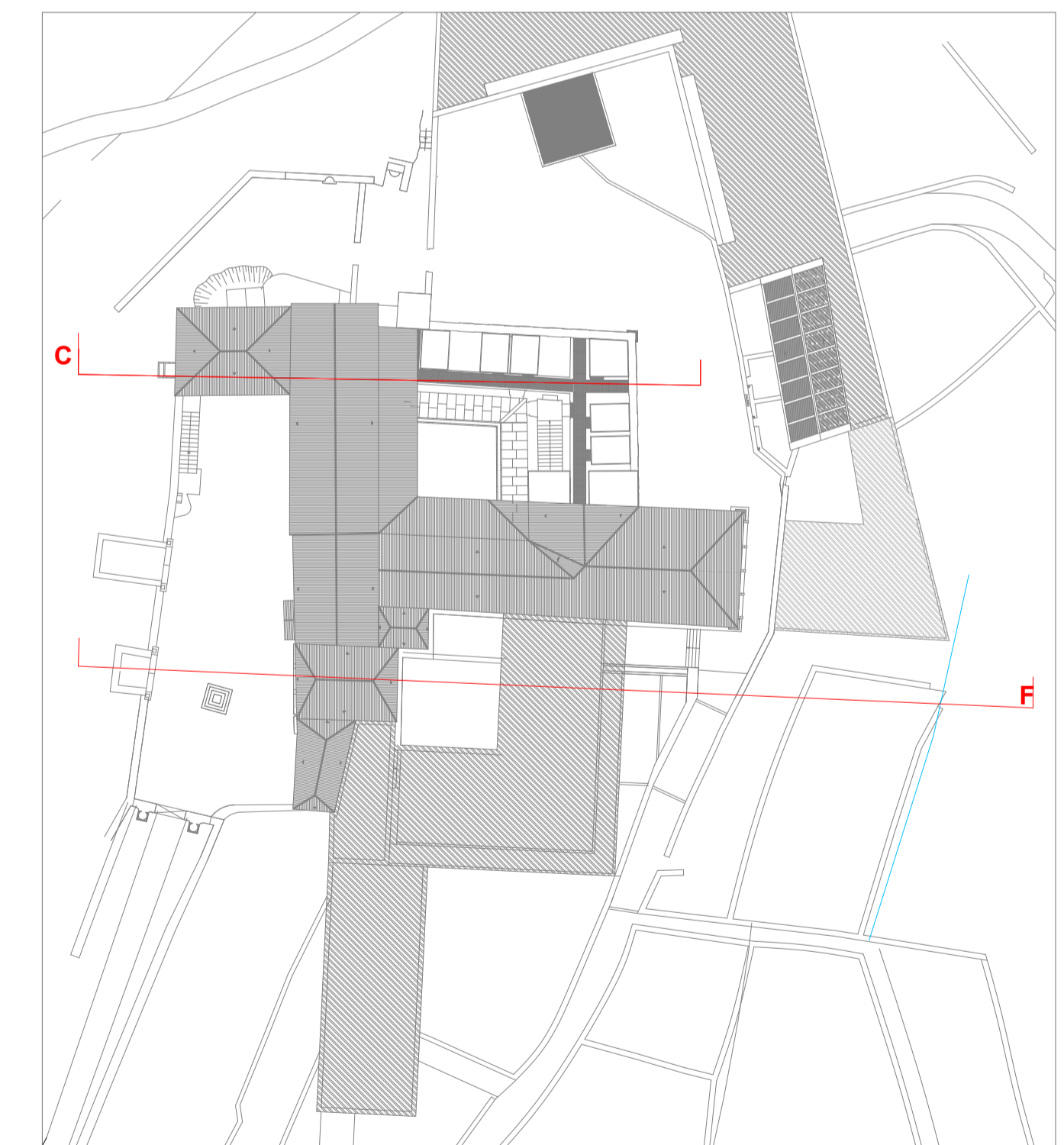
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
DEMOLIÇÃO/CONSTRUÇÃO ALÇADOS	4.10
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



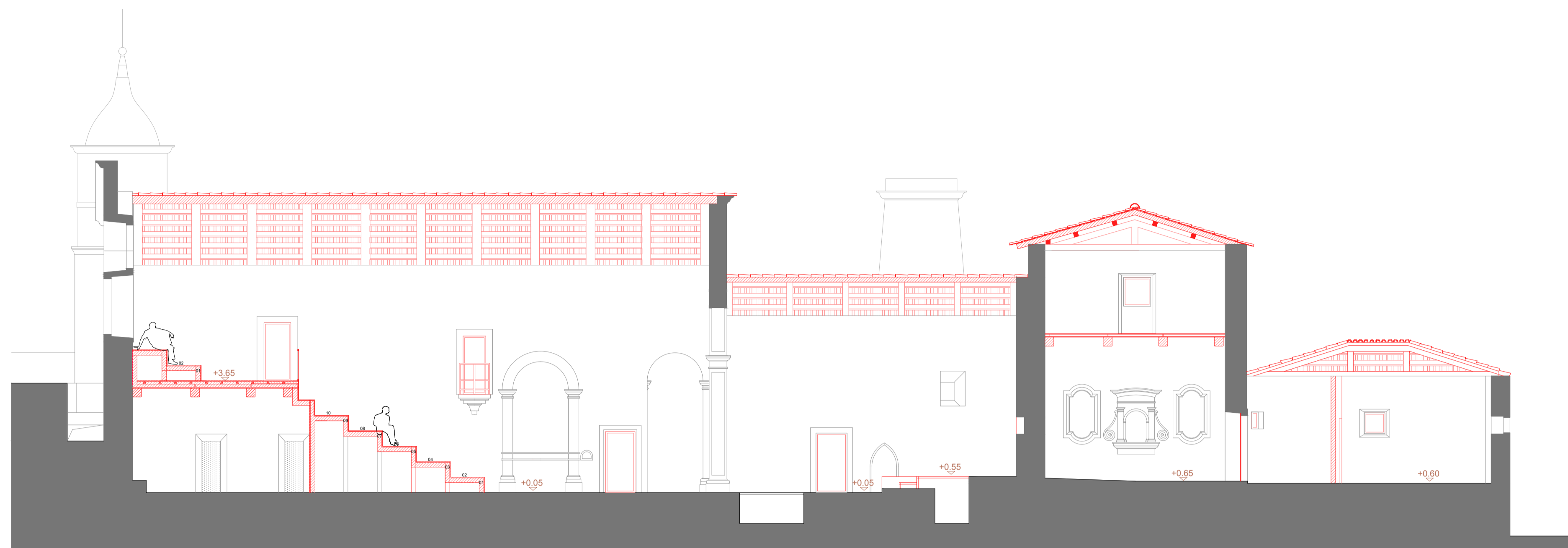
CORTE F



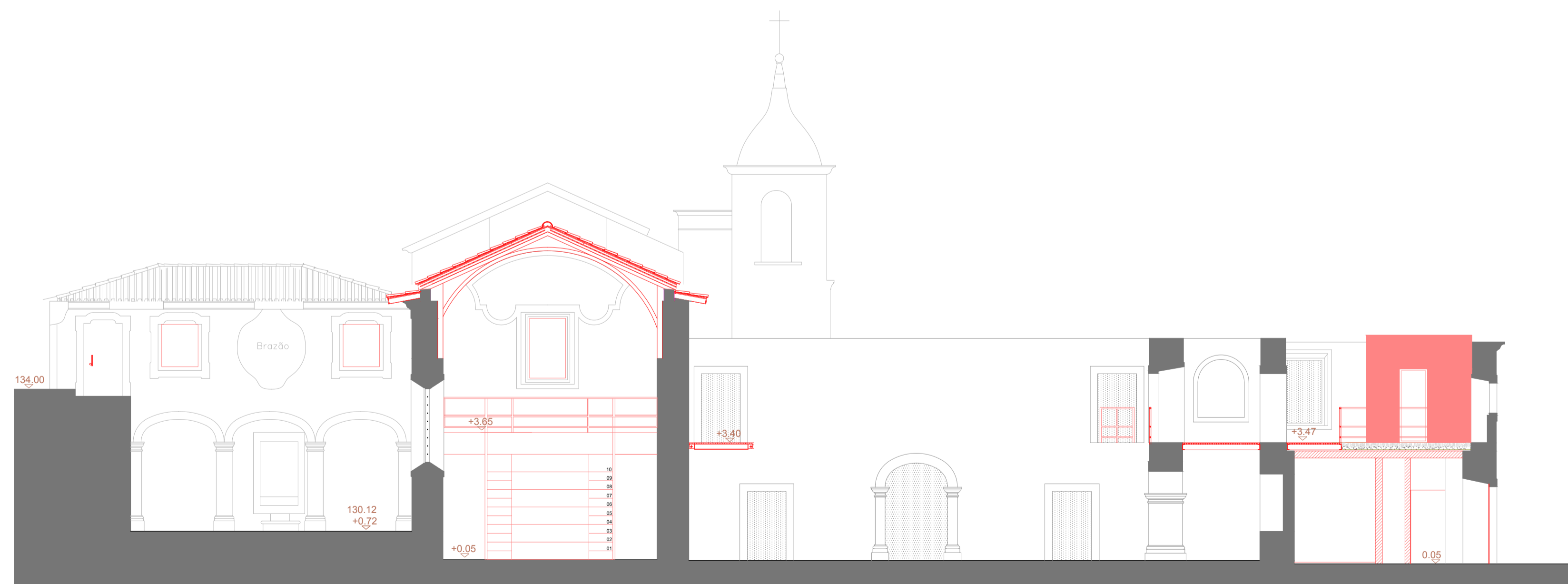
CORTE C



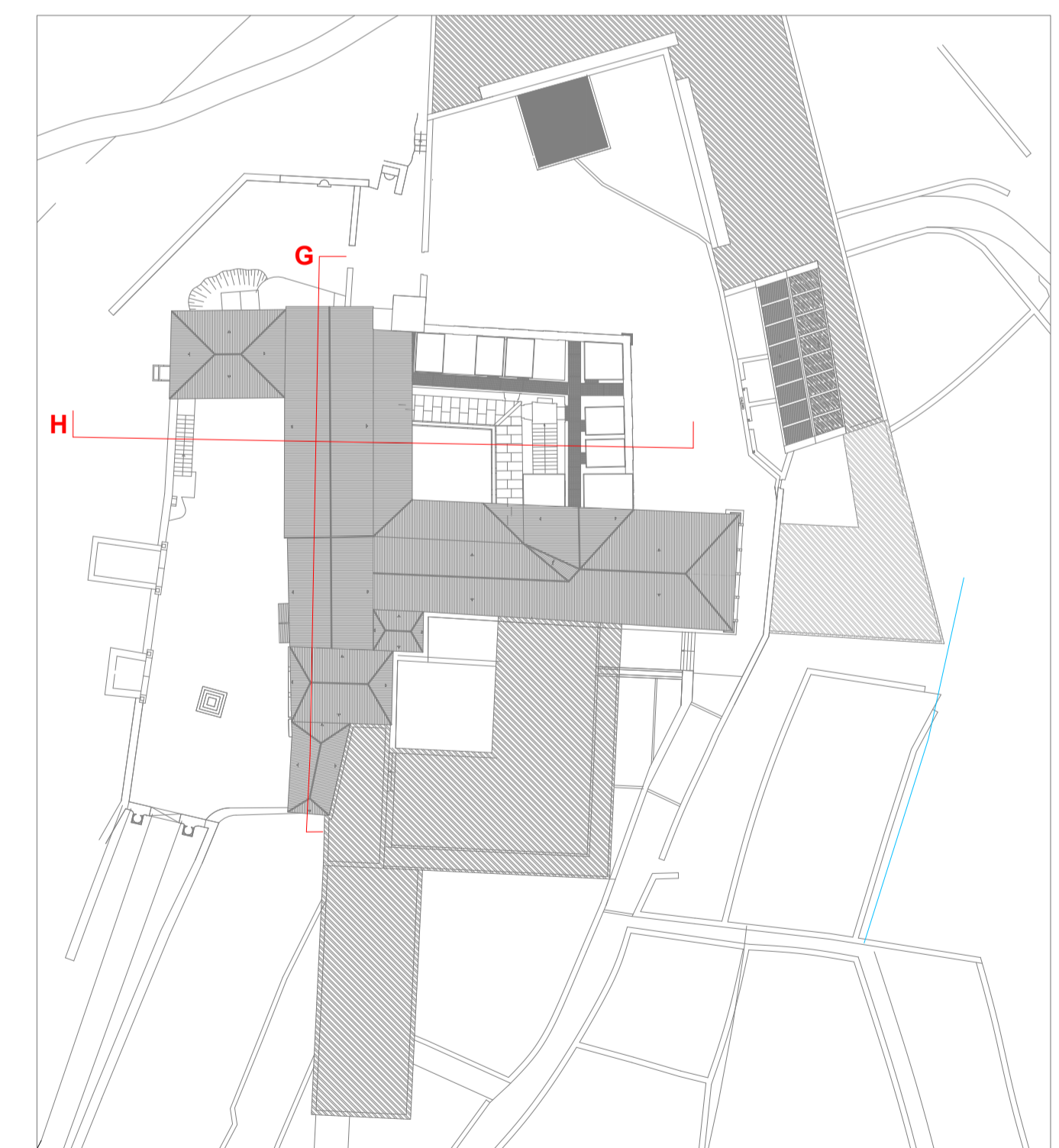
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
DEMOLIÇÃO/CONSTRUÇÃO ALÇADOS	4.11
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



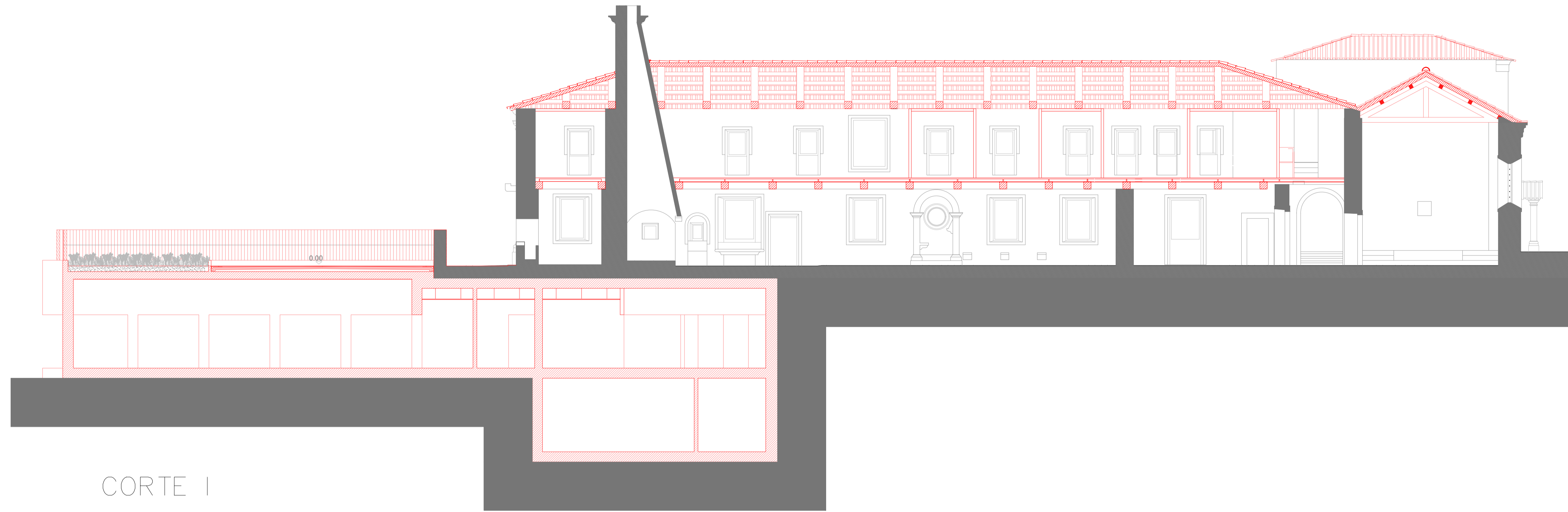
CORTE G



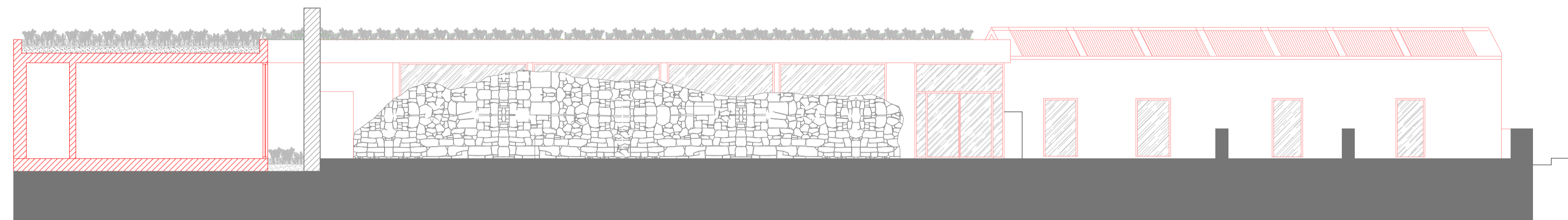
CORTE H



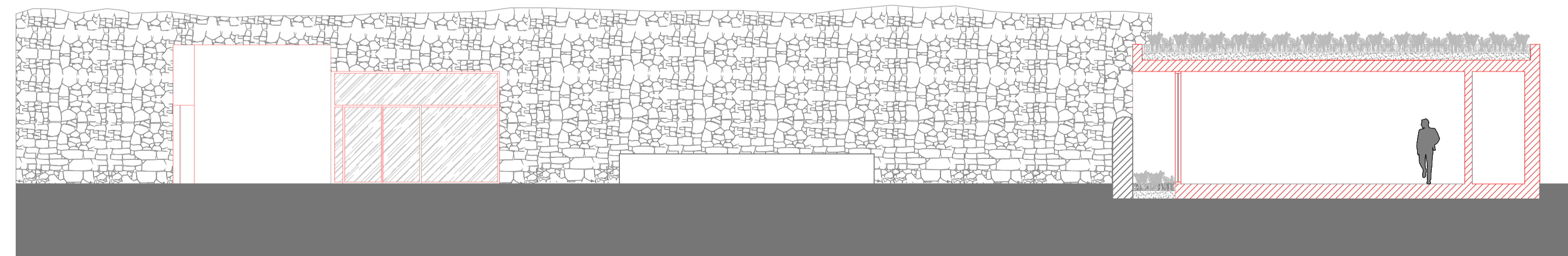
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
DEMOLIÇÃO/CONSTRUÇÃO ALÇADOS	4.12
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



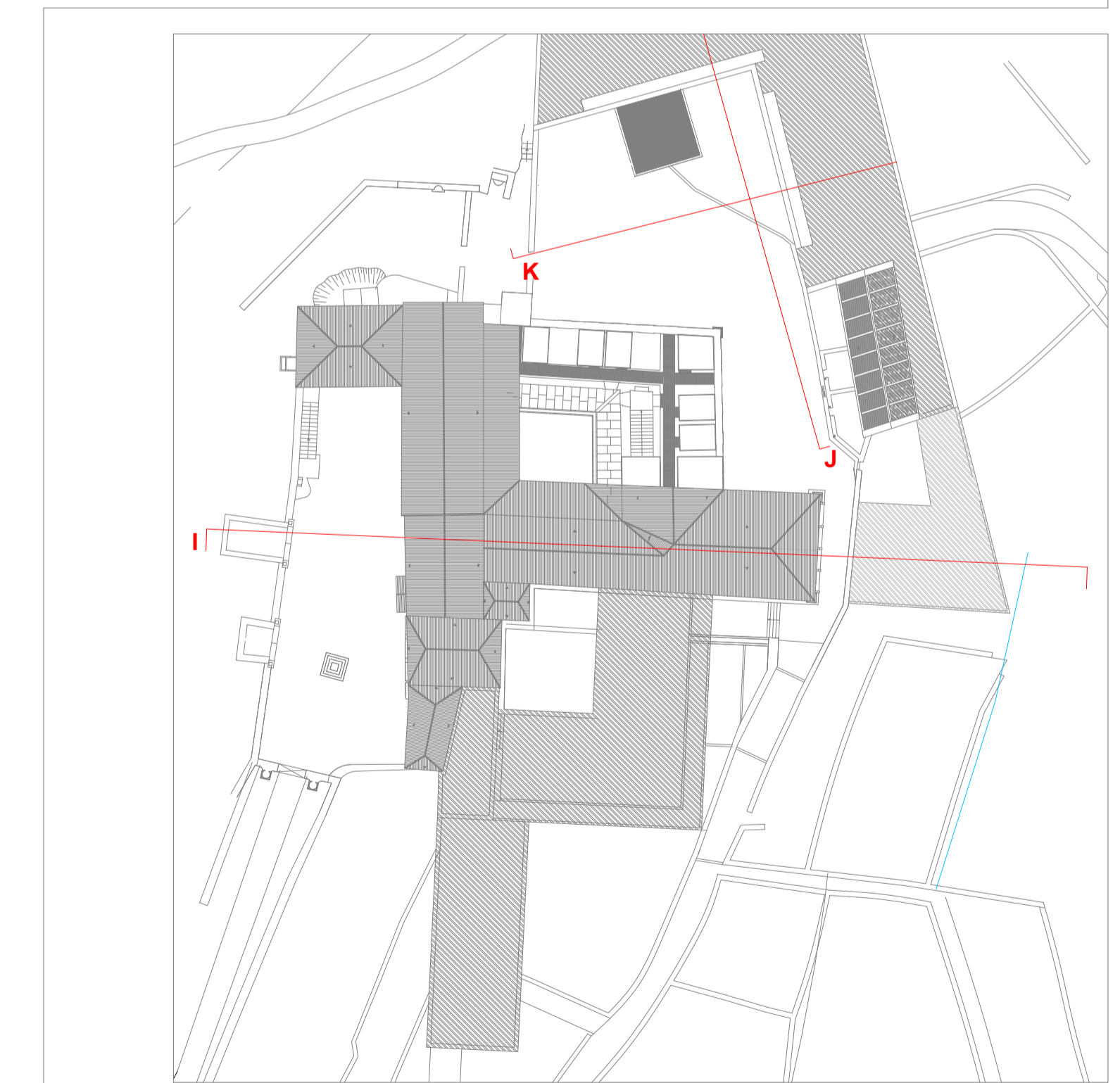
CORTE I



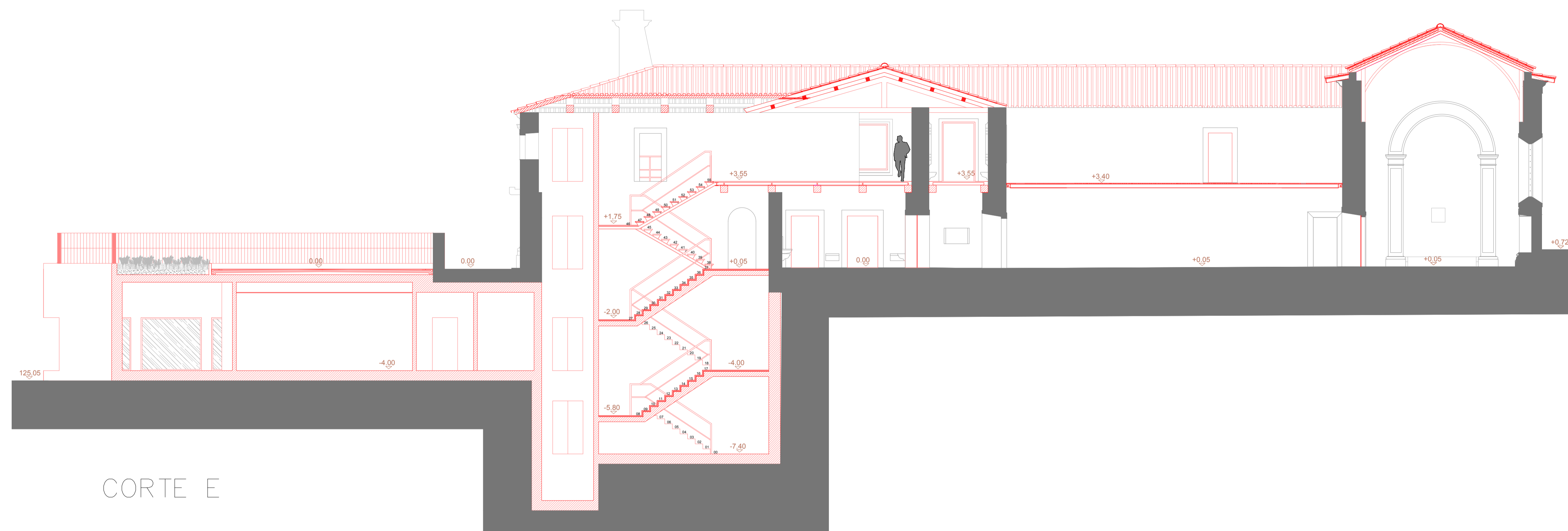
CORTE J



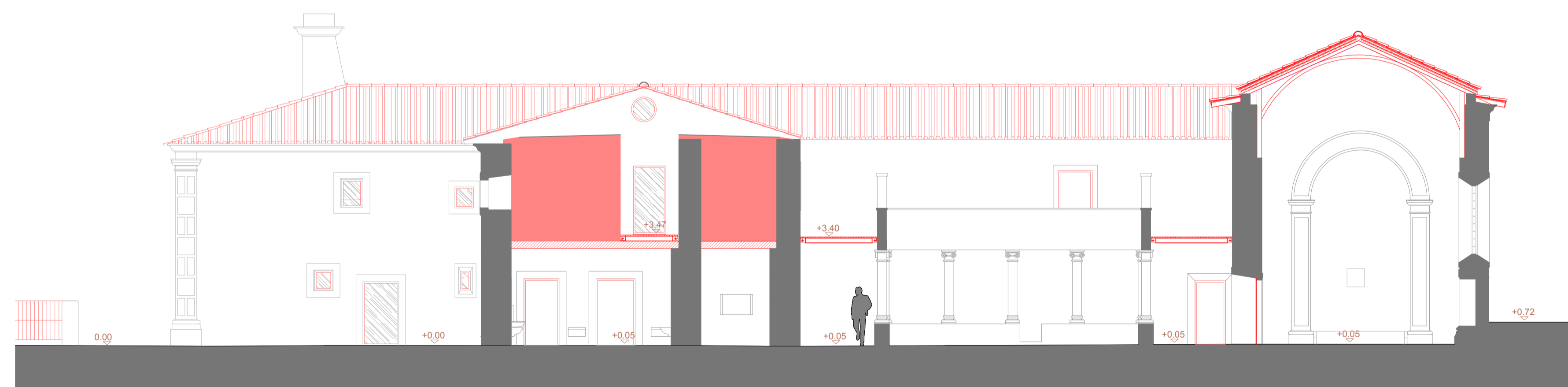
CORTE K



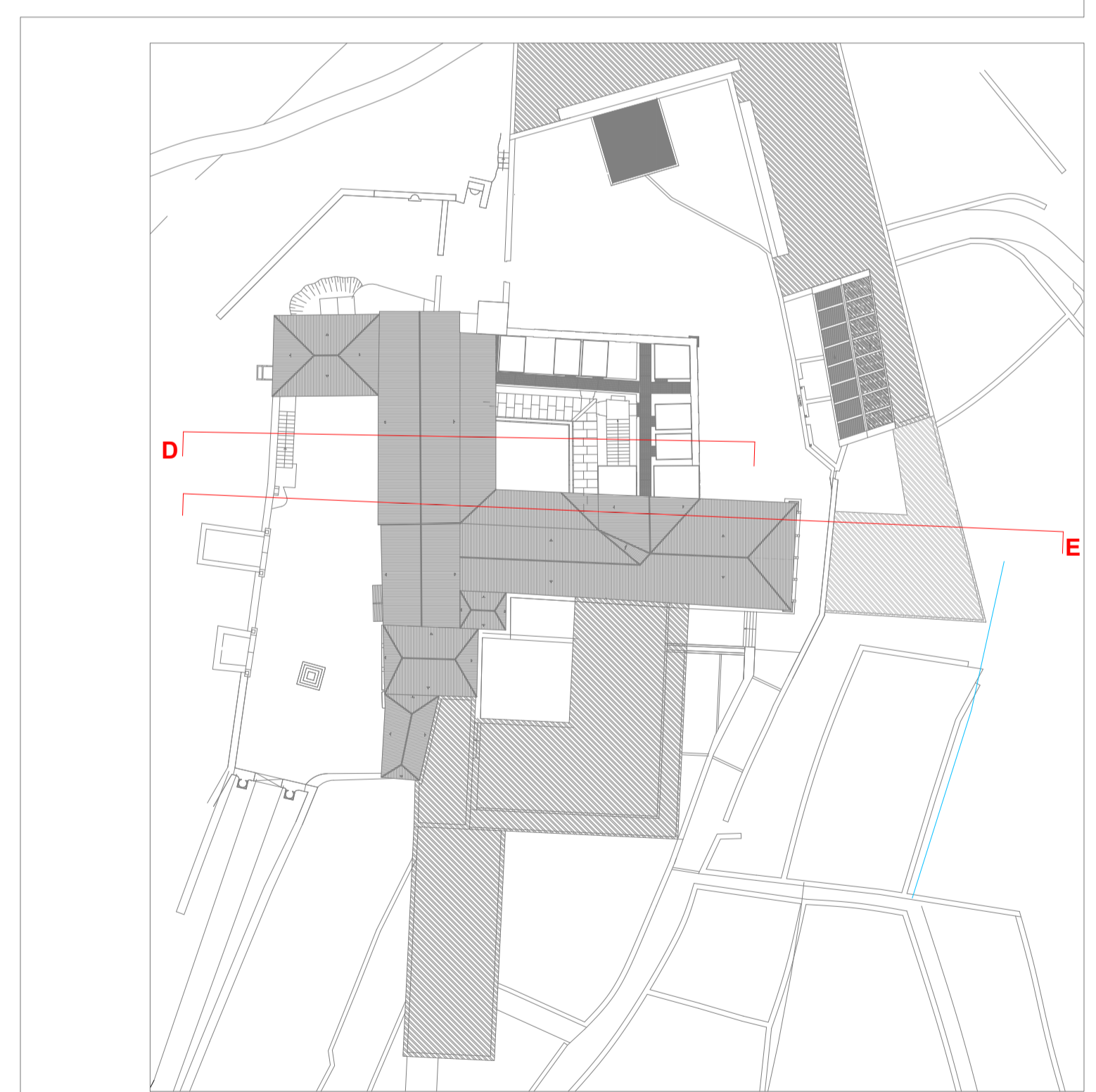
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
DEMOLIÇÃO/CONSTRUÇÃO ALÇADOS	4.13
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



CORTE E



CORTE D



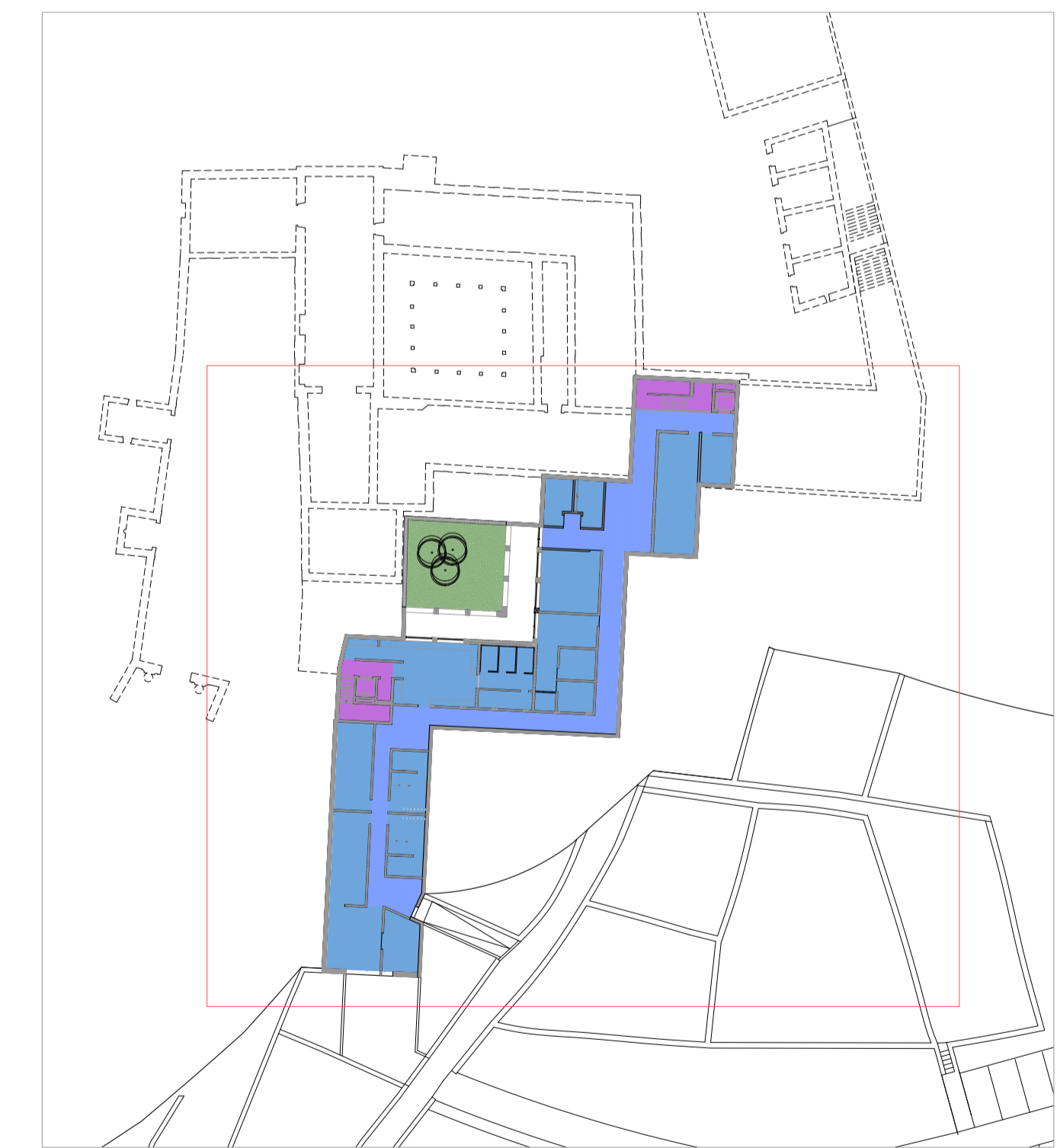
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
DEMOLIÇÃO/CONSTRUÇÃO ALÇADOS	4.14
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



PROGRAMA		QUANT.	PISO	ÁREAS
Serviços de apoio comum	VESTÍBULO SERVIÇO	1	-2	8.65 m2
	VESTIÁRIOS FEMININO	1	-2	11.48m2
	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS (F)	1	-2	5.68 m2
	VESTIÁRIOS MASCULINO	1	-2	11.48m2
	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS (M)	1	-2	5.68 m2
	CARGAS E DESCARGAS	1	-2	20.92 m2
	RECOLHA DO LIXO	1	-2	15.90m2
	ARMAZÉM	1	-2	27.00 m2
	COZINHA	1	-2	38.70 m2
	COPA SUJA	1	-2	5.13 m2
	COPA LIMPA	1	-2	4.00 m2
	DESPENSA DO DIA	1	-2	25.43 m2
	CÂMARA FRIGORÍFICA CARNE	1	-2	3.37 m2
	CÂMARA FRIGORÍFICA PEIXE	1	-2	3.37 m2
	CÂMARA FRIGORÍFICA LEGUMES	1	-2	3.37 m2
	LAVANDARIA	1	-2	22.88 m2
	DEPOSITOS DE ROUPAS	1	-2	8.88 m2
	DEPOSITOS PRODUTOS DE HIGIENE	1	-2	8.88 m2
	ARRUMO	1	-2	3.07 m2
SALA DE CONVÍVIO	1	-2	28.93m2	
I.S. (M)	1	-2	9.50 m2	
I.S. (F)	1	-2	9.50 m2	
DEPÓSITO DE LIVROS	1	-2	12.05 m2	
ARQUIVO	1	-2	38.93 m2	
CASA DAS MÁQUINAS ELEVADOR	1	-2	5.97m2	

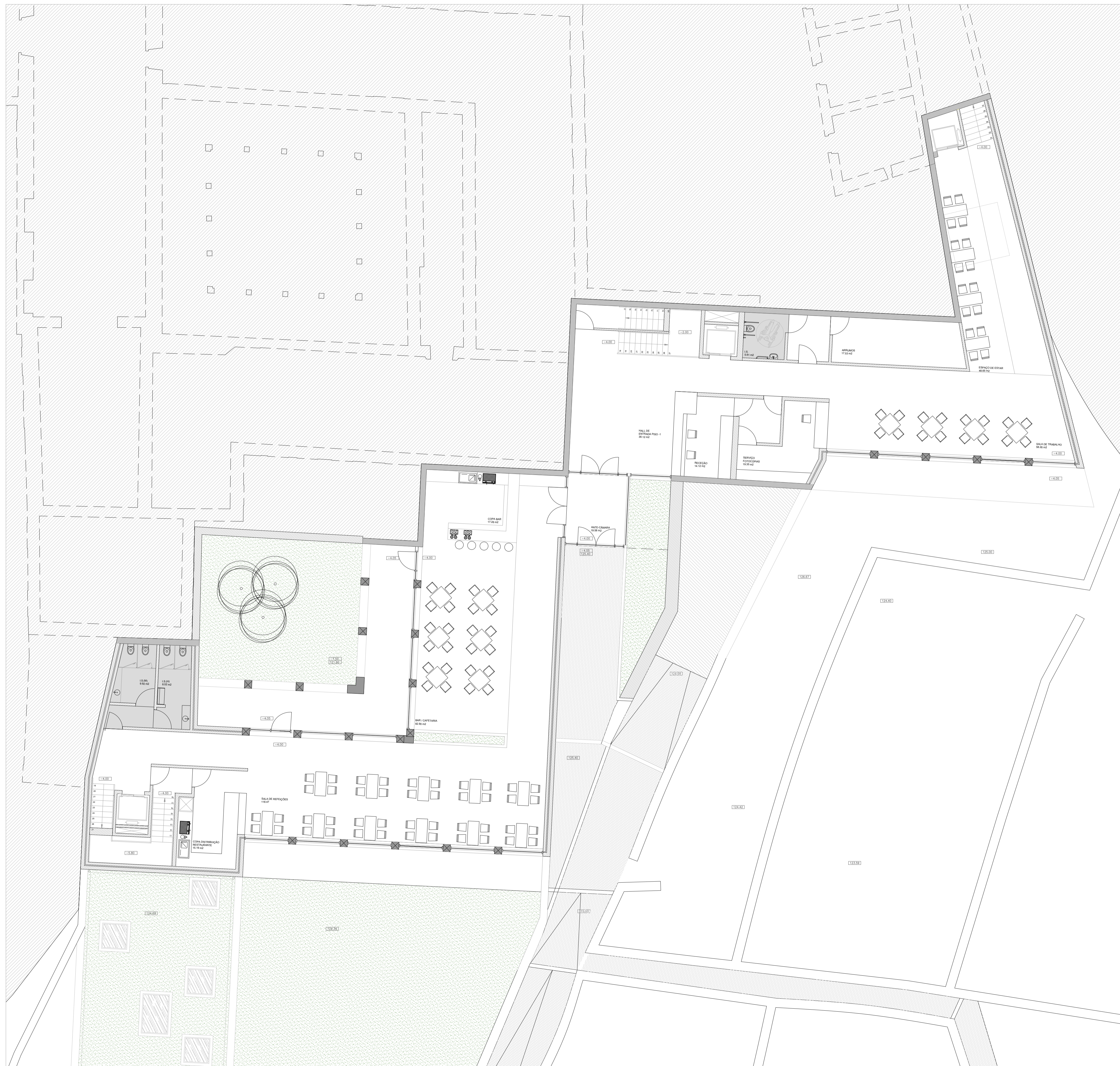
CIRCULAÇÃO VERTICAL

CIRCULAÇÃO HORIZONTAL



Nota: Tomou-se como cota de projecto a cota 0.00, sendo a cota de levantamento de 129.40

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA PISO -2	5.01
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



PROGRAMA	DESIGNAÇÃO DE ESPAÇOS	QUANT.	PISO	ÁREAS
Restauração	BAR / SALA DE PEQUENO ALMOÇO	1	-1	82.90 m2
	COPA BAR	1	-1	17.26 m2
	SALA DE REFEIÇÕES	1	-1	118.47 m2
	COPA DISTRIBUIÇÃO RESTAURANTE	1	-1	15.19 m2
	I. S. (F)	1	-1	9.92 m2
Formação Contínua	I. S. (M)	1	-1	8.52 m2
	ANTE-CÂMARA	1	-1	19.58 m2
	HALL DE ENTRADA PISO -1	1	-1	36.12 m2
	RECEÇÃO	1	-1	14.12 m2
	I. S.	1	-1	5.61 m2
	SERVIÇO DE PAPELARIA	1	-1	19.35 m2
	ARRUMOS	1	-1	17.53 m2
	SALA DE TRABALHO	1	-1	58.26 m2
	SALA DE ESTAR	1	-1	48.65 m2
CIRCULAÇÃO VERTICAL				
CIRCULAÇÃO HORIZONTAL				

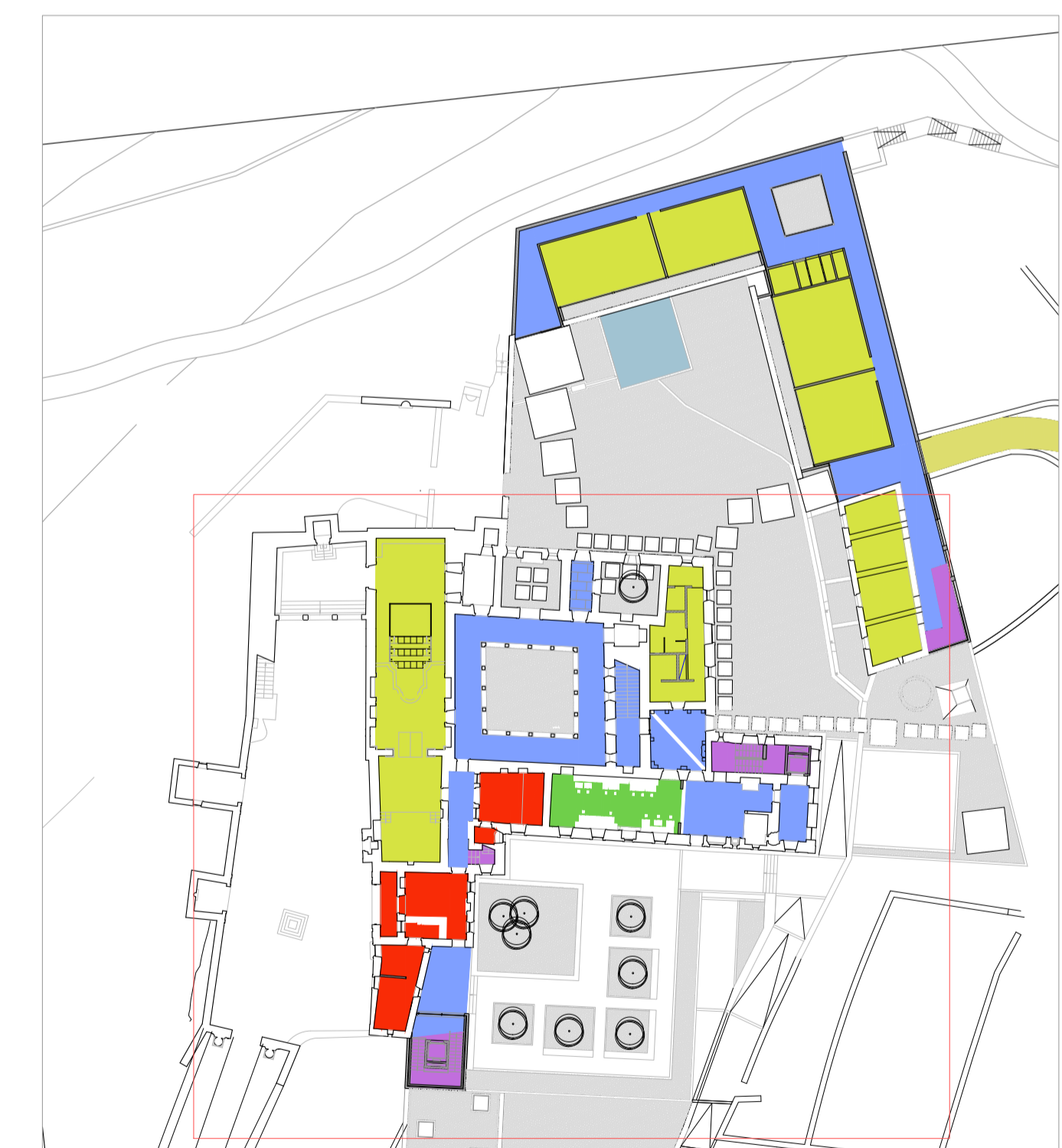


Nota: Tomou-se como cota de projecto a cota 0.00, sendo a cota de levantamento de 129.40

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA PISO -1	5.02
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



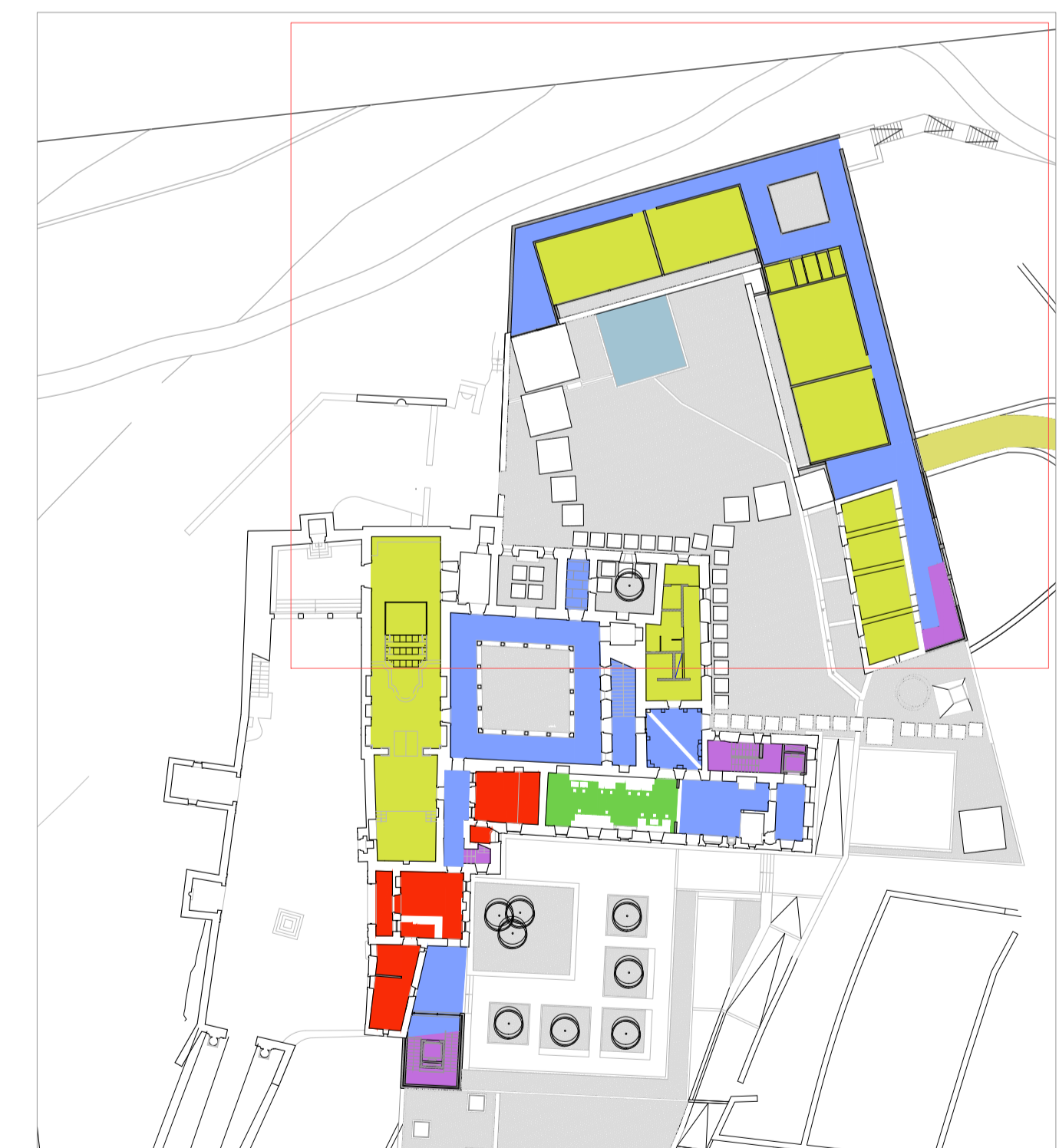
PROGRAMA	DESIGNAÇÃO DE ESPAÇOS	QUANT.	PISO	ÁREAS	
Formação Contínua	GABINETE TRIPLO FORMADORES	1	R/C	8.45 m2	
	GABINETE TRIPLO FORMADORES	1	R/C	10.20m2	
	GABINETE DUPLO FORMADORES	1	R/C	5.68 m2	
	GABINETE DUPLO FORMADORES	1	R/C	10.20m2	
	HALL DE ENTRADA 1	1	R/C	19.58 m2	
	SALA DE AULA	1	R/C	48.24 m2	
	SALA DE AULA	1	R/C	58.22 m2	
	SALA DE INFORMÁTICA	1	R/C	48.76m2	
	SALA DE FORMAÇÃO	1	R/C	56.88 m2	
	ARRUMOS	1	R/C	2.00 m2	
	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS (F)	1	R/C	2.00 m2	
	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS (M)	1	R/C	2.00 m2	
	I. S. DEFICIENTES	1	R/C	5.01 m2	
	HALL DE ENTRADA 2	1	R/C	22.26 m2	
Alojamento	AUDITÓRIO	1	R/C	153.35 m2	
	I. S.	1	R/C	4.35 m2	
	ARRUMO	1	R/C	4.35 m2	
	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS (F)	1	R/C	10.52 m2	
	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS (M)	1	R/C	11.32 m2	
	I. S. DEFICIENTES	1	R/C	5.30 m2	
	SALA DE ESTAR	1	R/C	54.32 m2	
	Direção e administração	HALL DE ENTRADA	1	R/C	24.58 m2
		RECEÇÃO	1	R/C	7.28 m2
		SALA DE APOIO À RECEÇÃO	1	R/C	9.79 m2
SALA CONTROLO E VIGILÂNCIA		1	R/C	14.24 m2	
SECRETARIA		1	R/C	25.33 m2	
ARQUIVO	1	R/C	2.52 m2		
CIRCULAÇÃO VERTICAL					
CIRCULAÇÃO HORIZONTAL					



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE		ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA		
PLANTA PISO R/C		5.03
ESCALA: 1/100		
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo		
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro		
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09		Data: 26 Janeiro 2018



PROGRAMA	DESIGNAÇÃO DE ESPAÇOS	QUANT.	PISO	ÁREAS
Formação Contínua	GABINETE TRIPLO FORMADORES	1	R/C	8.45 m2
	GABINETE TRIPLO FORMADORES	1	R/C	10.20m2
	GABINETE DUPLO FORMADORES	1	R/C	5.68 m2
	GABINETE DUPLO FORMADORES	1	R/C	10.20m2
	HALL DE ENTRADA 1	1	R/C	19.58 m2
	SALA DE AULA	1	R/C	48.24 m2
	SALA DE AULA	1	R/C	58.22 m2
	SALA DE INFORMÁTICA	1	R/C	48.76m2
	SALA DE FORMAÇÃO	1	R/C	56.88 m2
	ARRUMOS	1	R/C	2.00 m2
	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS (F)	1	R/C	2.00 m2
	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS (M)	1	R/C	2.00 m2
	I. S. DEFICIENTES	1	R/C	5.01 m2
	HALL DE ENTRADA 2	1	R/C	22.26 m2
	AUDITÓRIO	1	R/C	153.35 m2
	I. S.	1	R/C	4.35 m2
ARRUMO	1	R/C	4.35 m2	
INSTALAÇÕES SANITÁRIAS (F)	1	R/C	10.52 m2	
INSTALAÇÕES SANITÁRIAS (M)	1	R/C	11.32 m2	
I. S. DEFICIENTES	1	R/C	5.30 m2	
Alojamento	SALA DE ESTAR	1	R/C	54.32 m2
Direção e administração	HALL DE ENTRADA	1	R/C	24.58 m2
	RECEÇÃO	1	R/C	7.28 m2
	SALA DE APOIO À RECEÇÃO	1	R/C	9.79 m2
	SALA CONTROLO E VIGILÂNCIA	1	R/C	14.24 m2
	SECRETARIA	1	R/C	25.33 m2
ARQUIVO	1	R/C	2.52 m2	
CIRCULAÇÃO VERTICAL				
CIRCULAÇÃO HORIZONTAL				



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE
 PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA
 ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA

PLANTA PISO R/C
 ESCALA: 1/100
 5.04

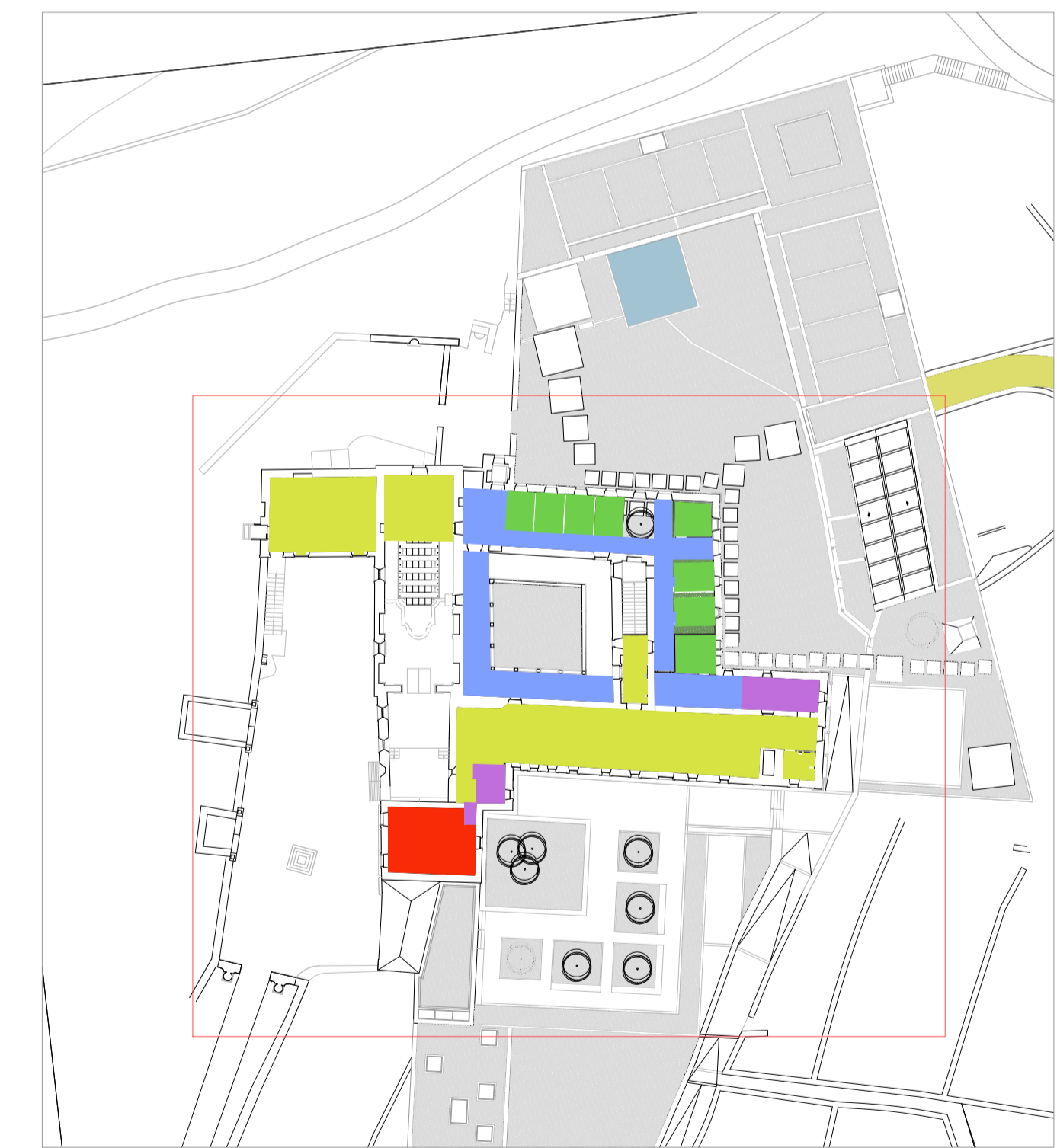
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo

Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa
 Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro

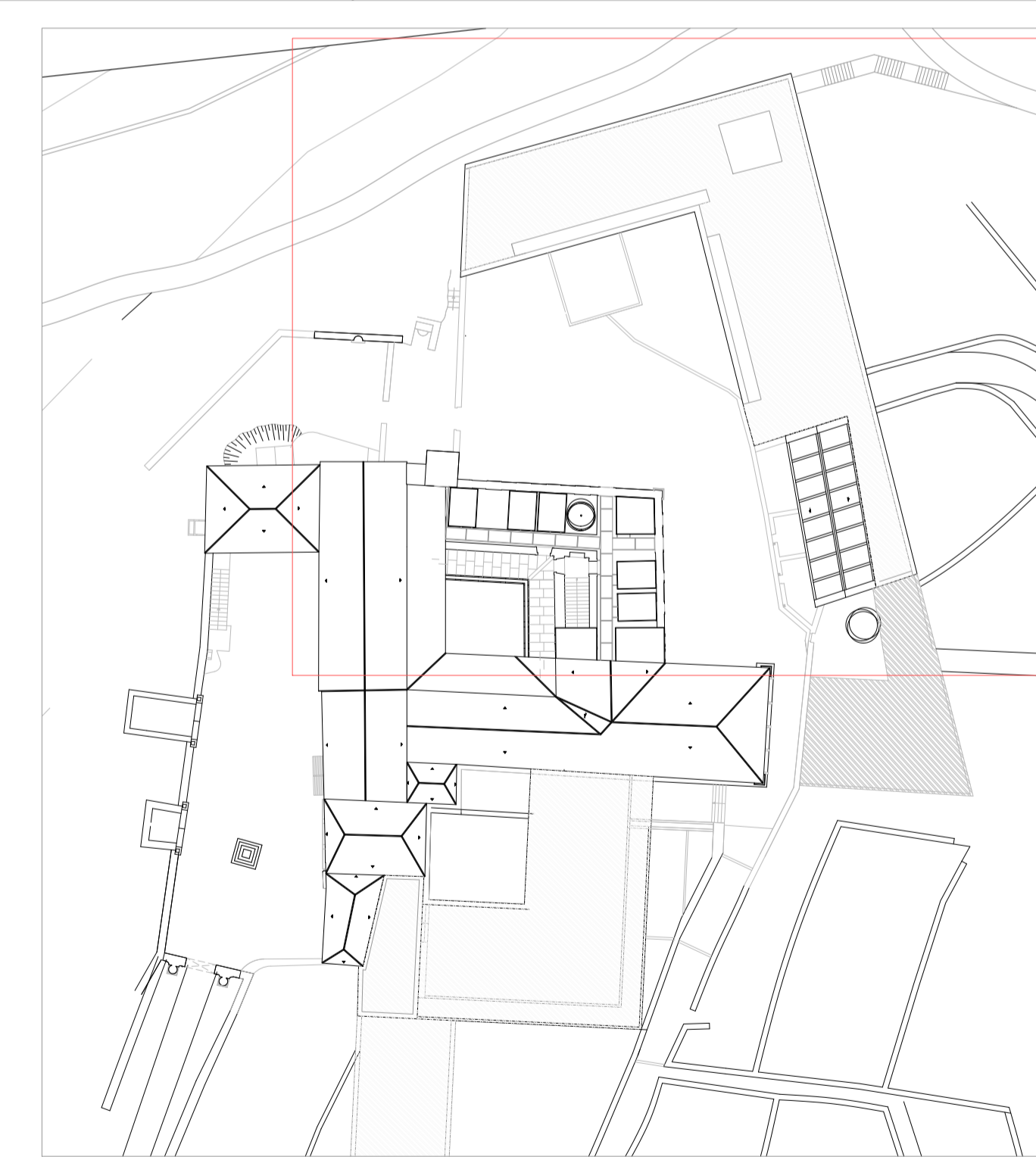
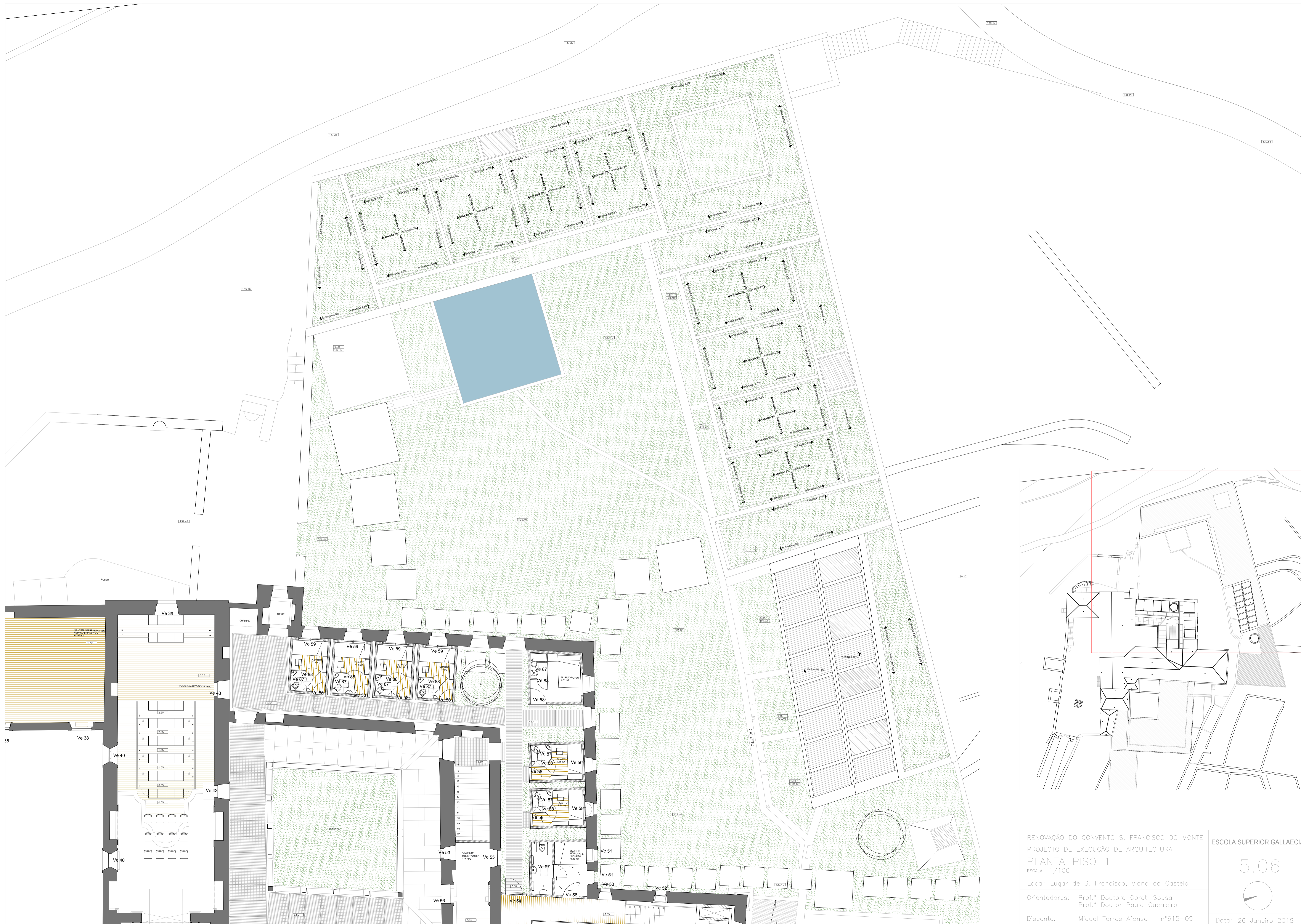
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09
 Data: 26 Janeiro 2018

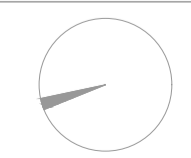


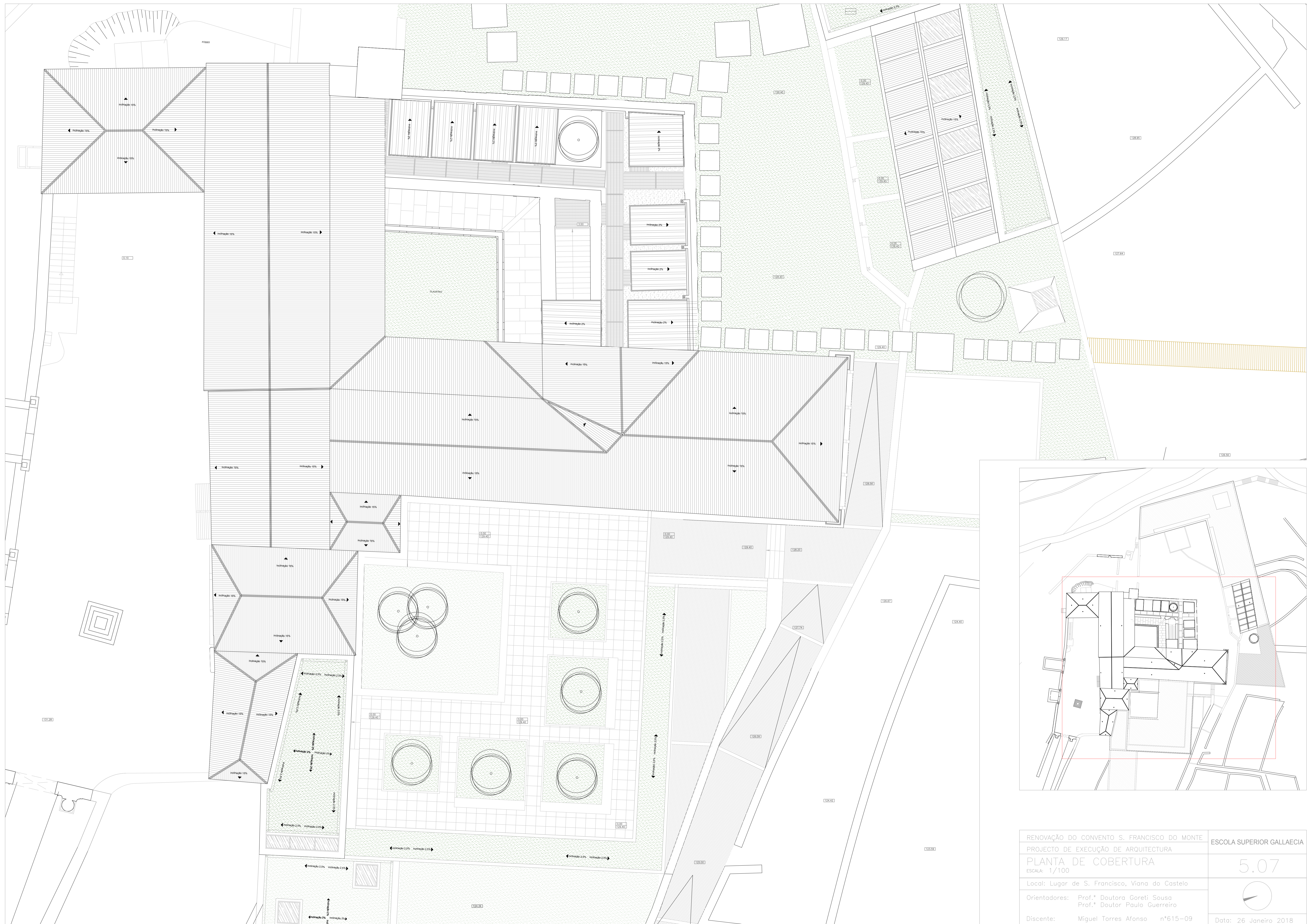
PROGRAMA	DESIGNAÇÃO DE ESPAÇOS	QUANT.	PISO	ÁREAS
Formação Contínua	BIBLIOTECA	1	1	90.09 m2
	GABINETE BIBLIOTECÁRIO	1	1	13.53 m2
	SALA DE ESTUDO	1	1	51.07 m2
	I. S.	1	1	6.70 m2
	PLATEIA AUDITÓRIO	1	1	35.39 m2
	CENTRO INTERPRETATIVO	1	1	61.90 m2
	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS (F)	1	1	10.52 m2
	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS (M)	1	1	11.32 m2
	I. S. DEFICIENTES	1	1	5.30 m2
Alojamento	QUARTOS	6	1	
	QUARTO (MOBILIDADE REDUZIDA)	1	1	
	QUARTO (DEFECIENTES)	1	1	
Direção e administração	SALA DE REUNIÕES	1	1	16.90 m2
	GABINETE DA DIREÇÃO	1	1	16.16 m2
	ARQUIVO	1	1	3.87 m2
CIRCULAÇÃO VERTICAL				
CIRCULAÇÃO HORIZONTAL				

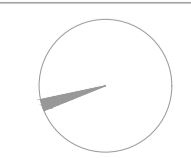


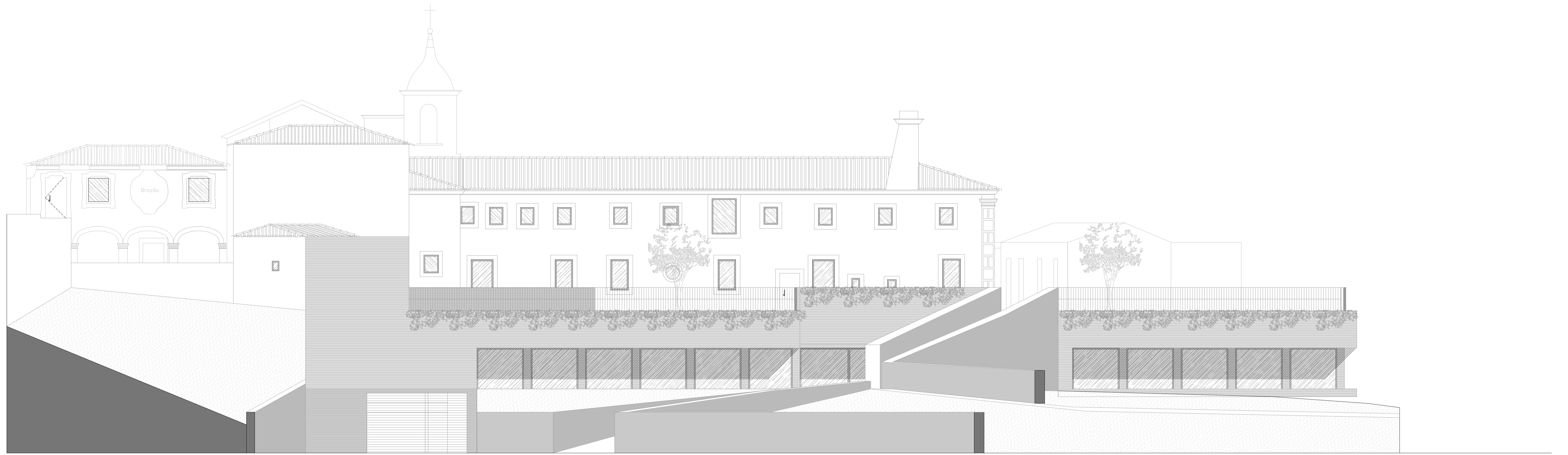
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA PISO 1	5.05
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA PLANTA PISO 1 ESCALA: 1/100	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA 5.06 
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA PLANTA DE COBERTURA ESCALA: 1/100		ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA 5.07
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo		
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09 Data: 26 Janeiro 2018	



ALÇADO NASCENTE



ALÇADO NORTE

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
ALÇADOS	5.08
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

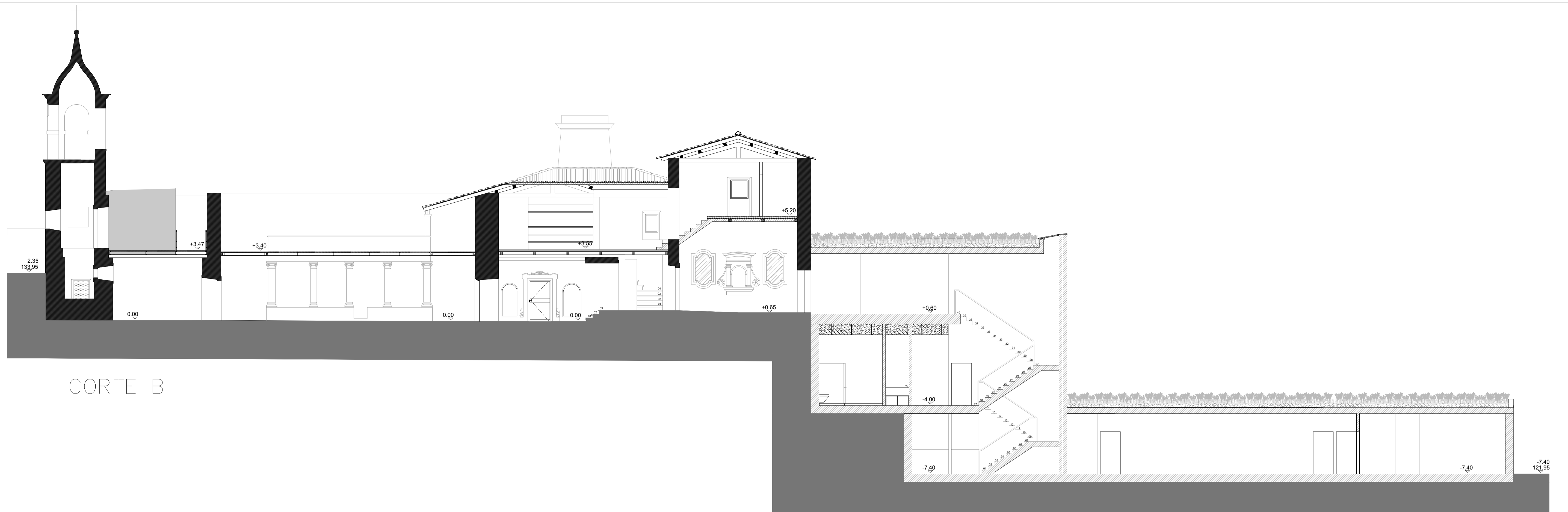


ALÇADO POENTE



ALÇADO SUL

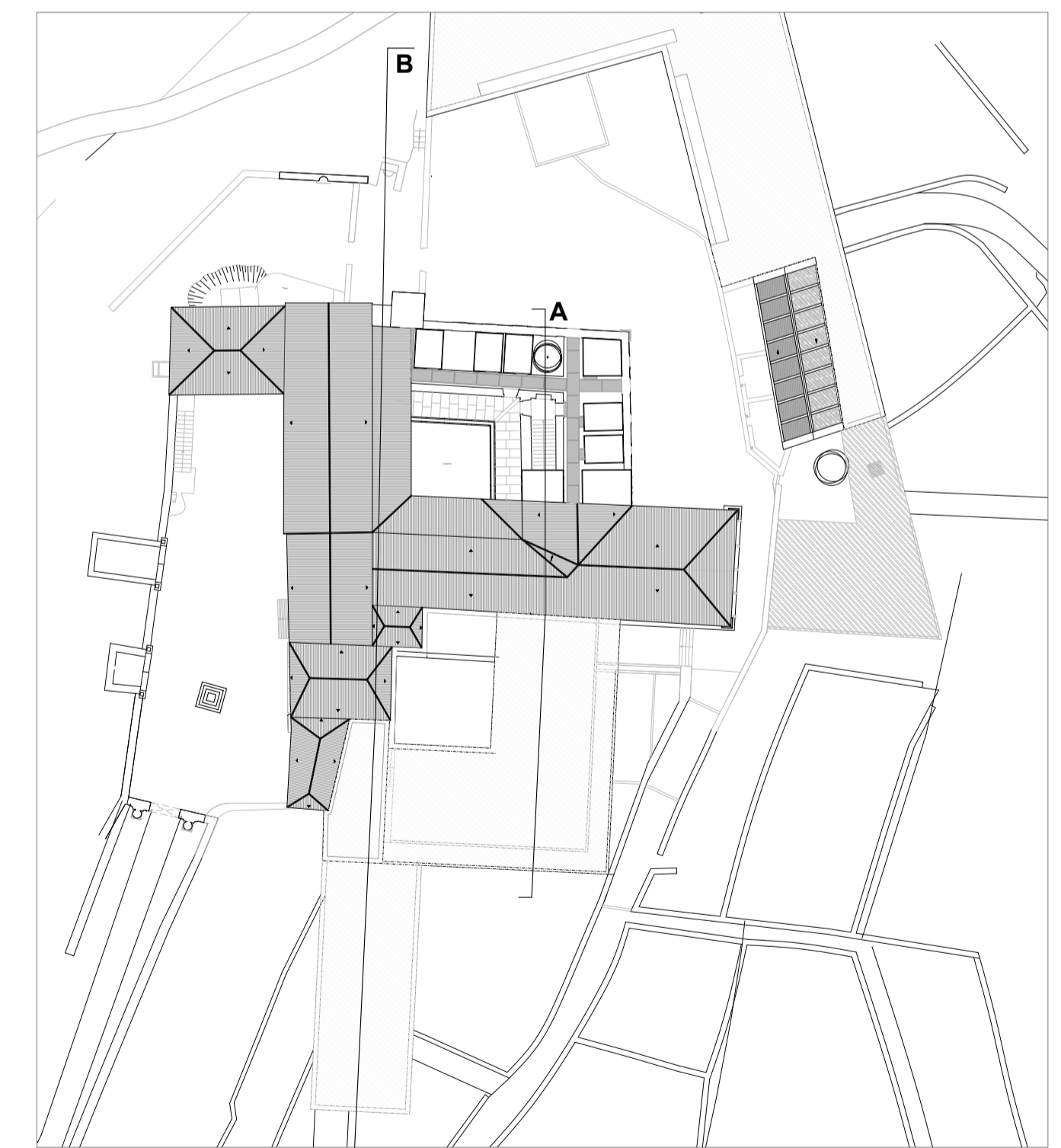
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
ALÇADOS	5.09
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

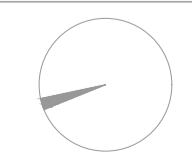


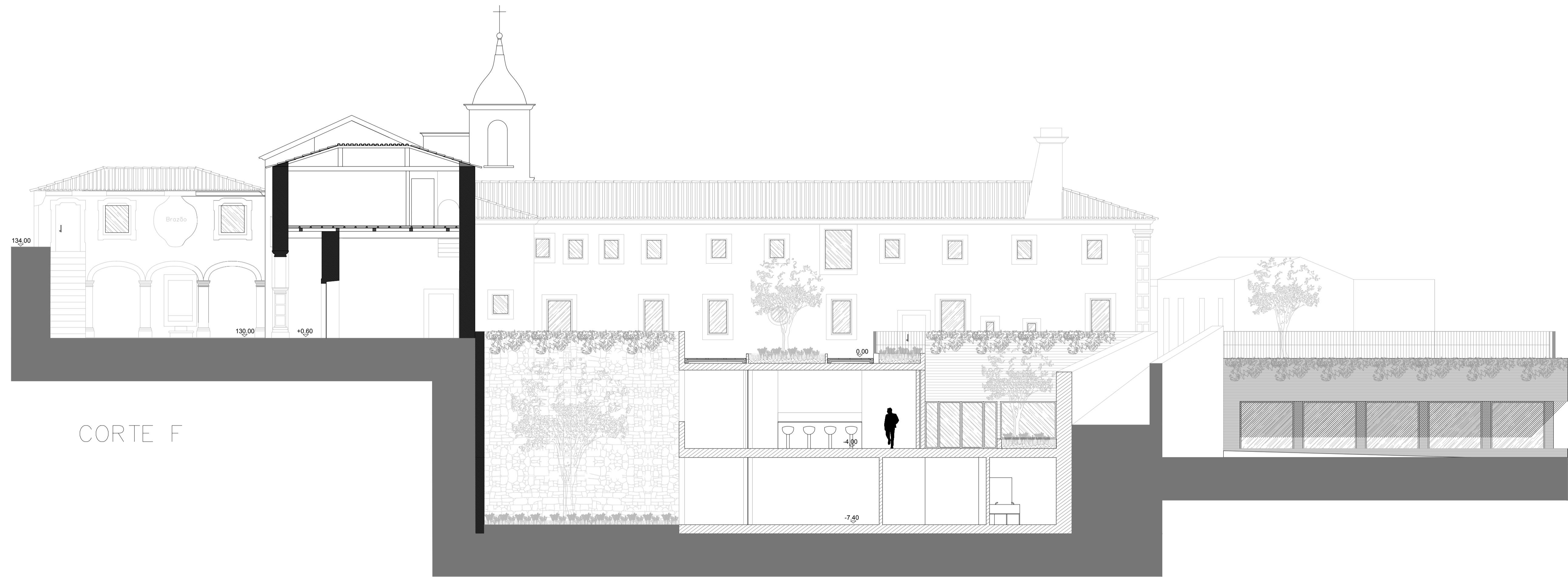
CORTE B



CORTE A



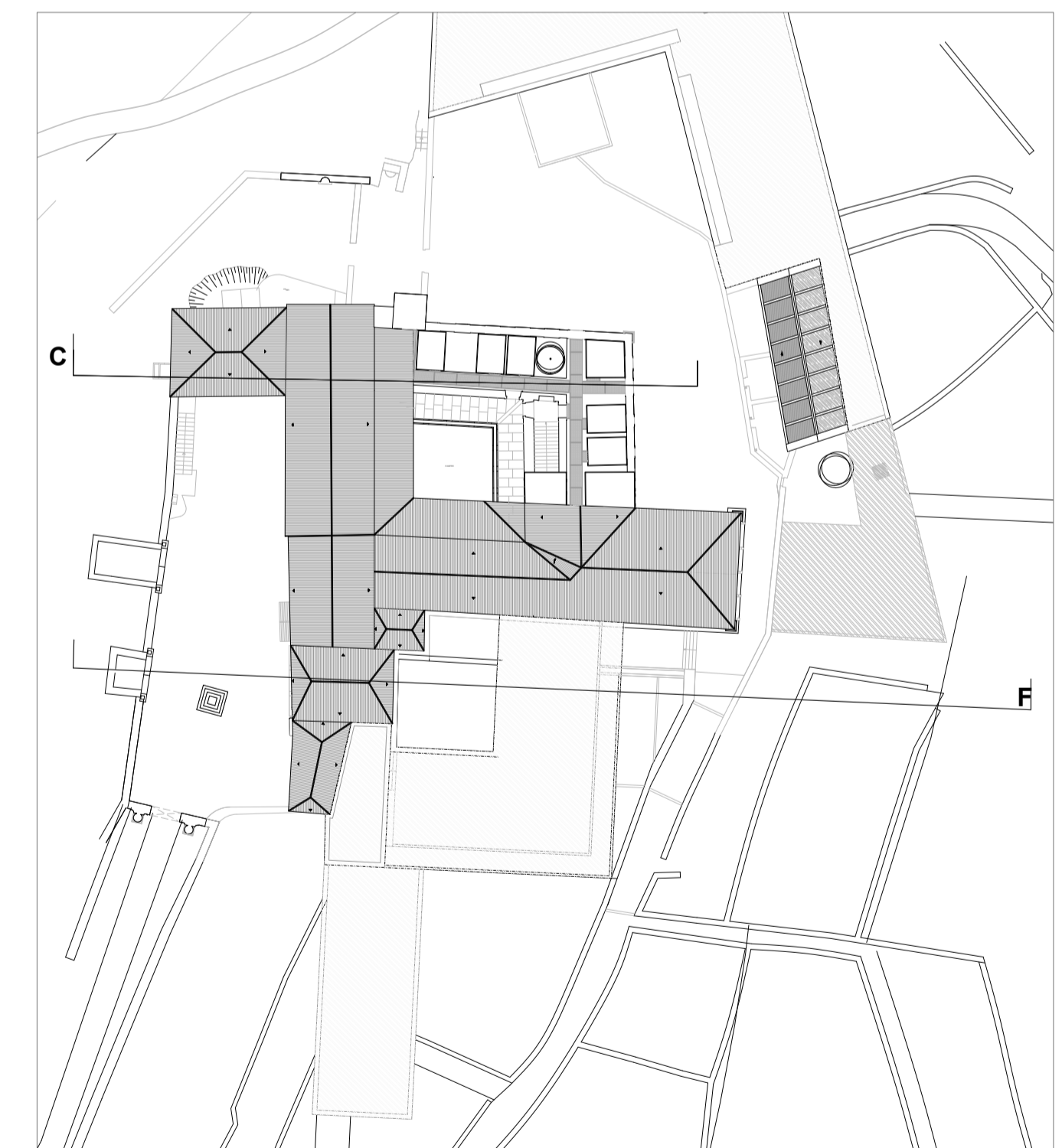
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
ALÇADOS ESCALA: 1/100	5.10
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



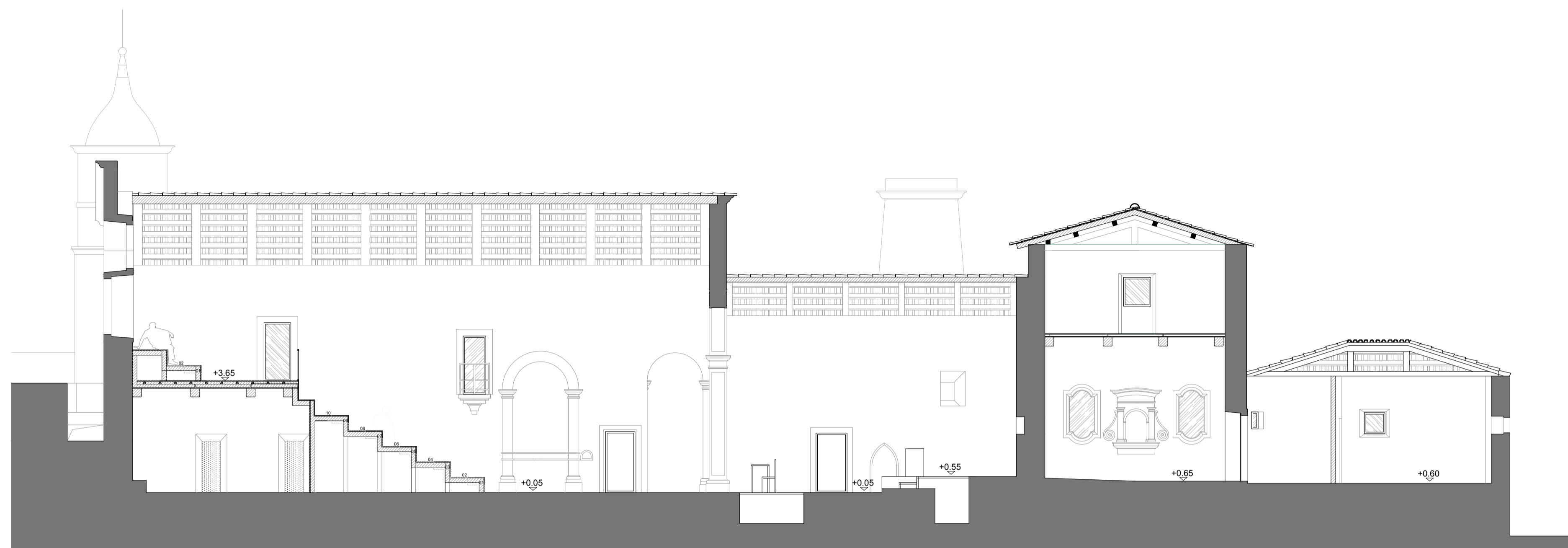
CORTE F



CORTE C



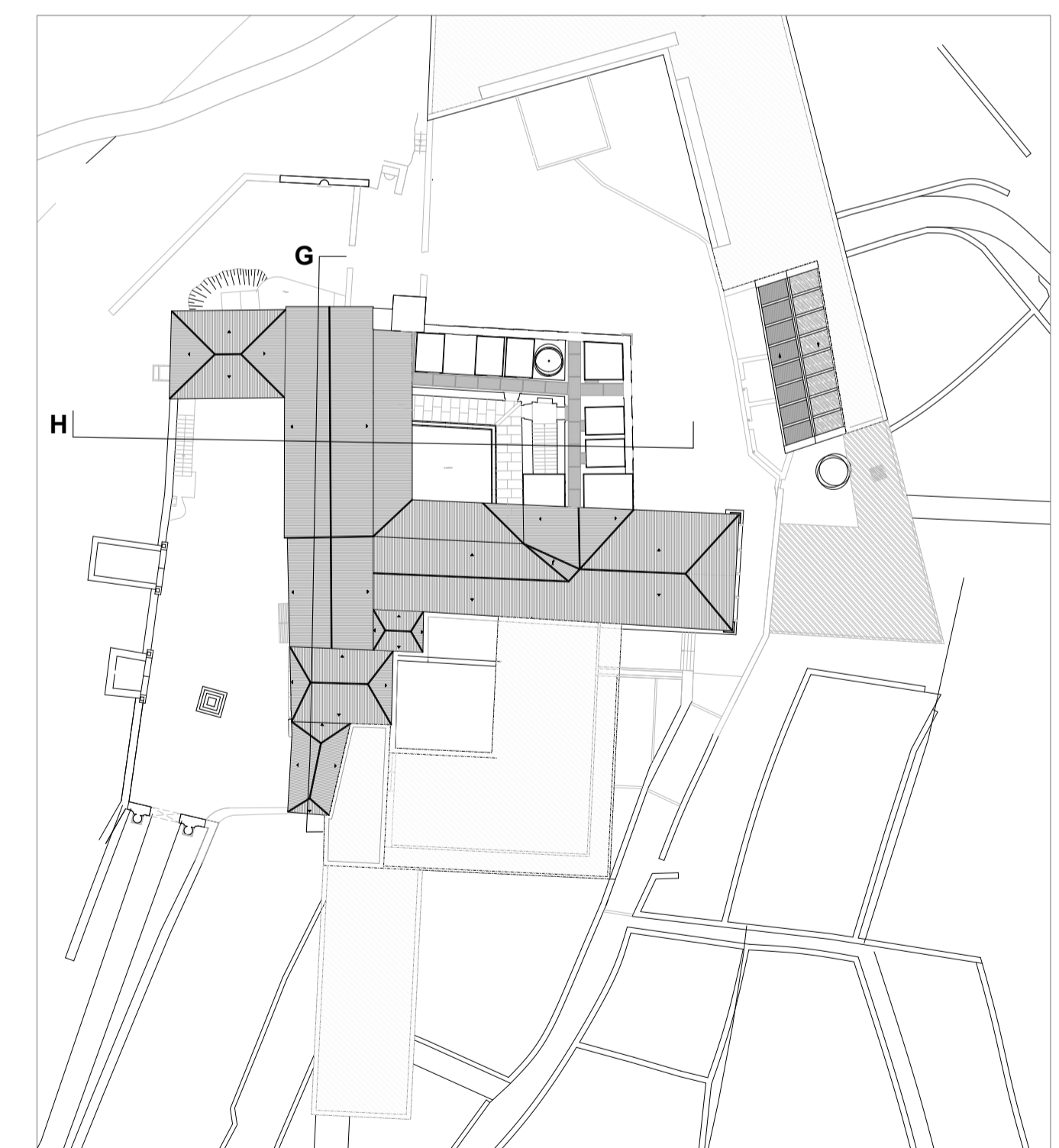
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
ALÇADOS	5.11
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



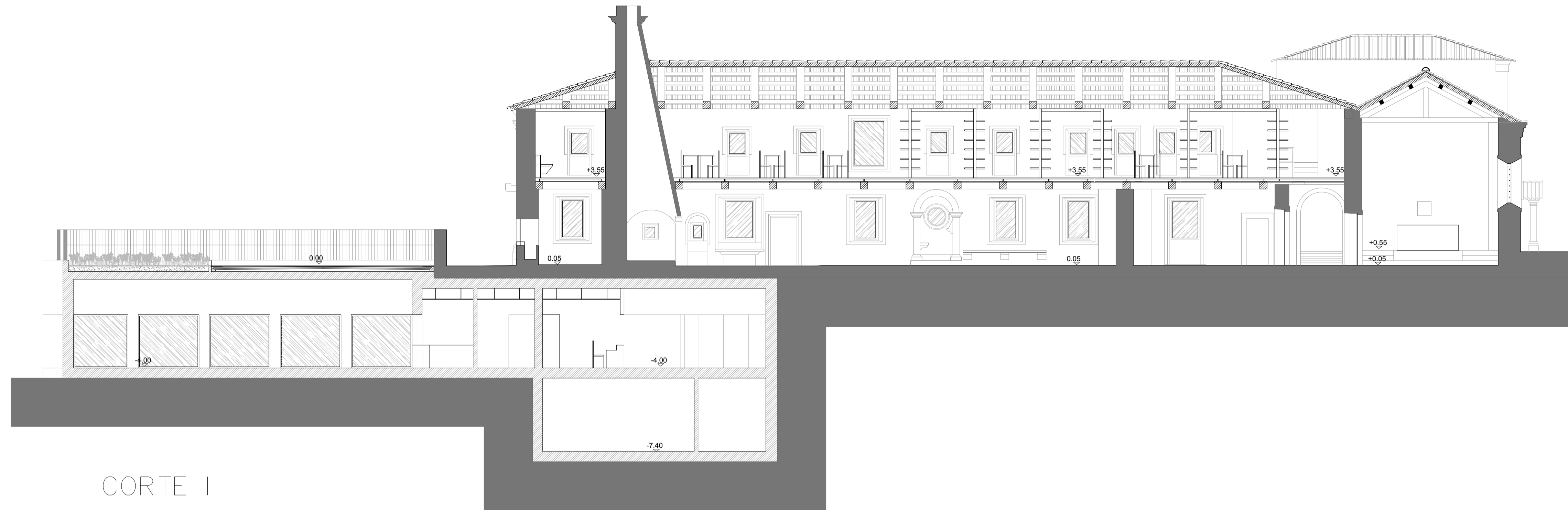
CORTE G



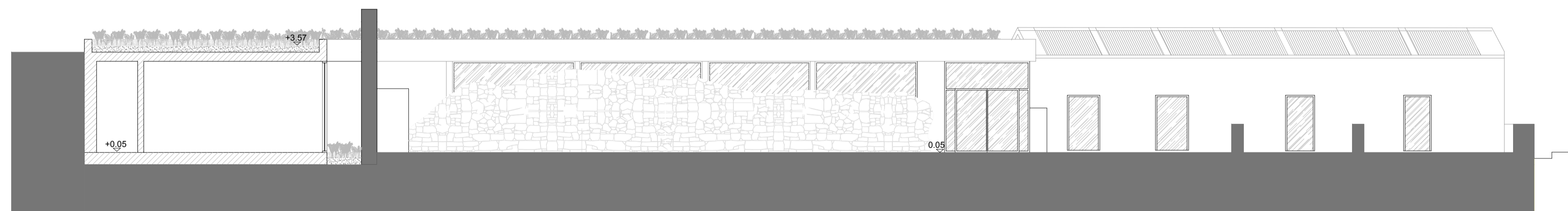
CORTE H



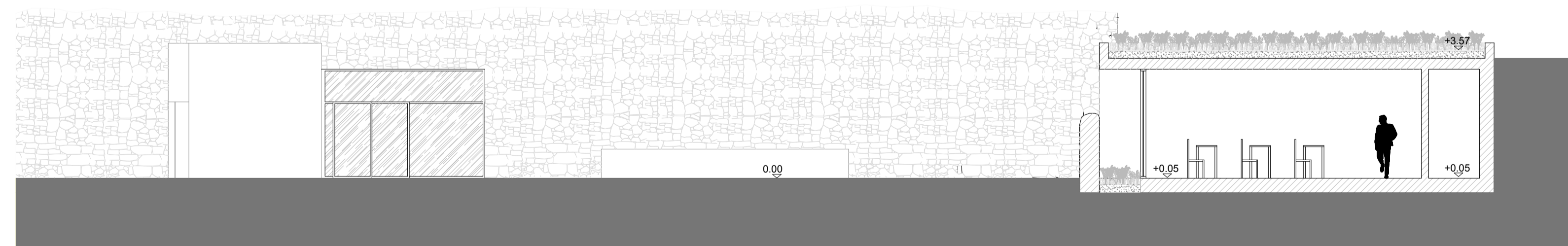
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
ALÇADOS	5.12
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



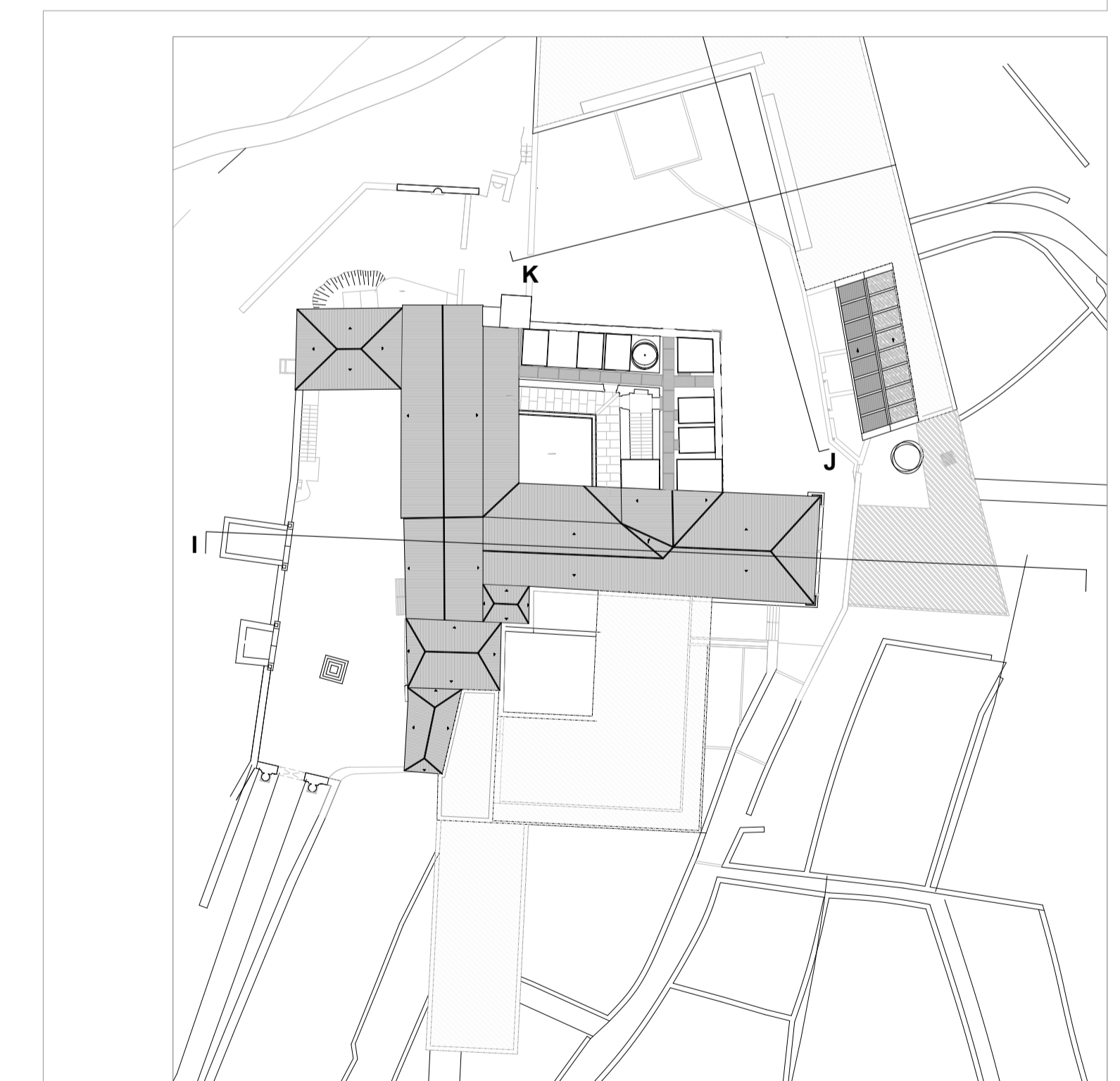
CORTE I



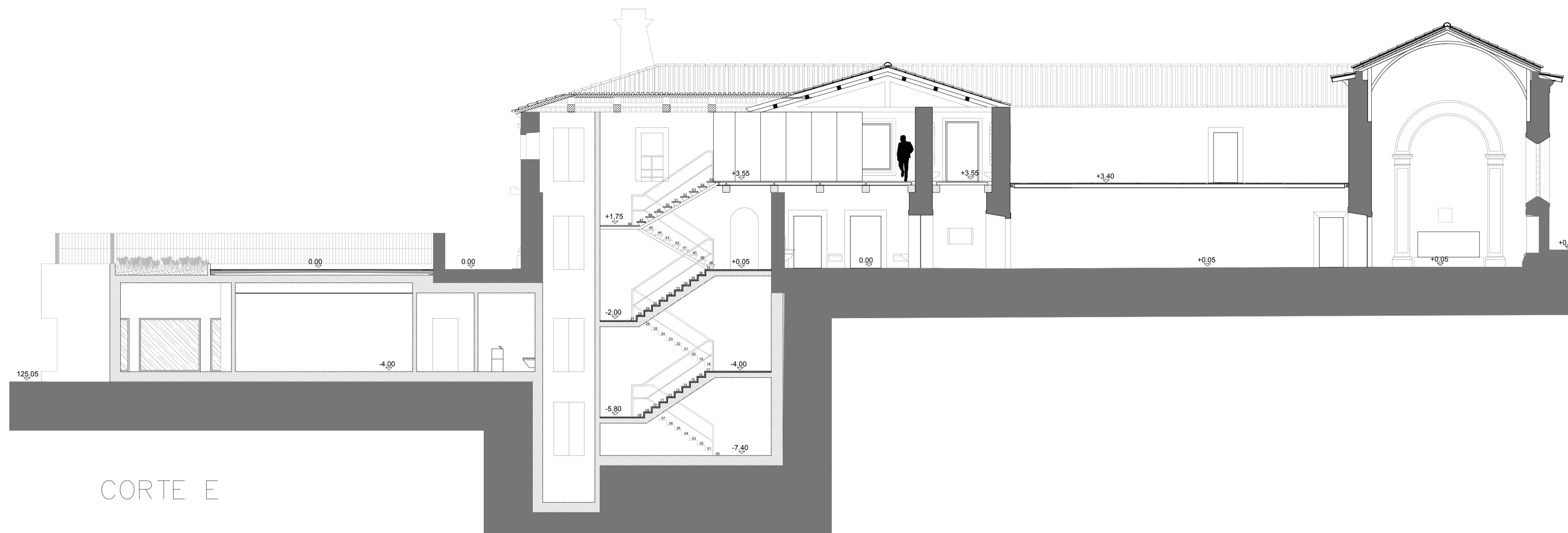
CORTE J



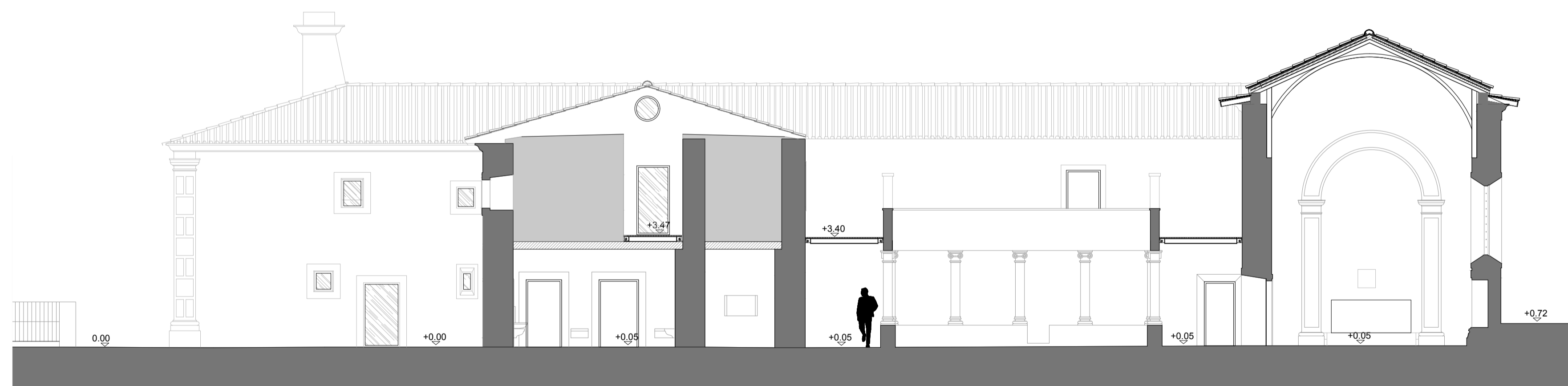
CORTE K



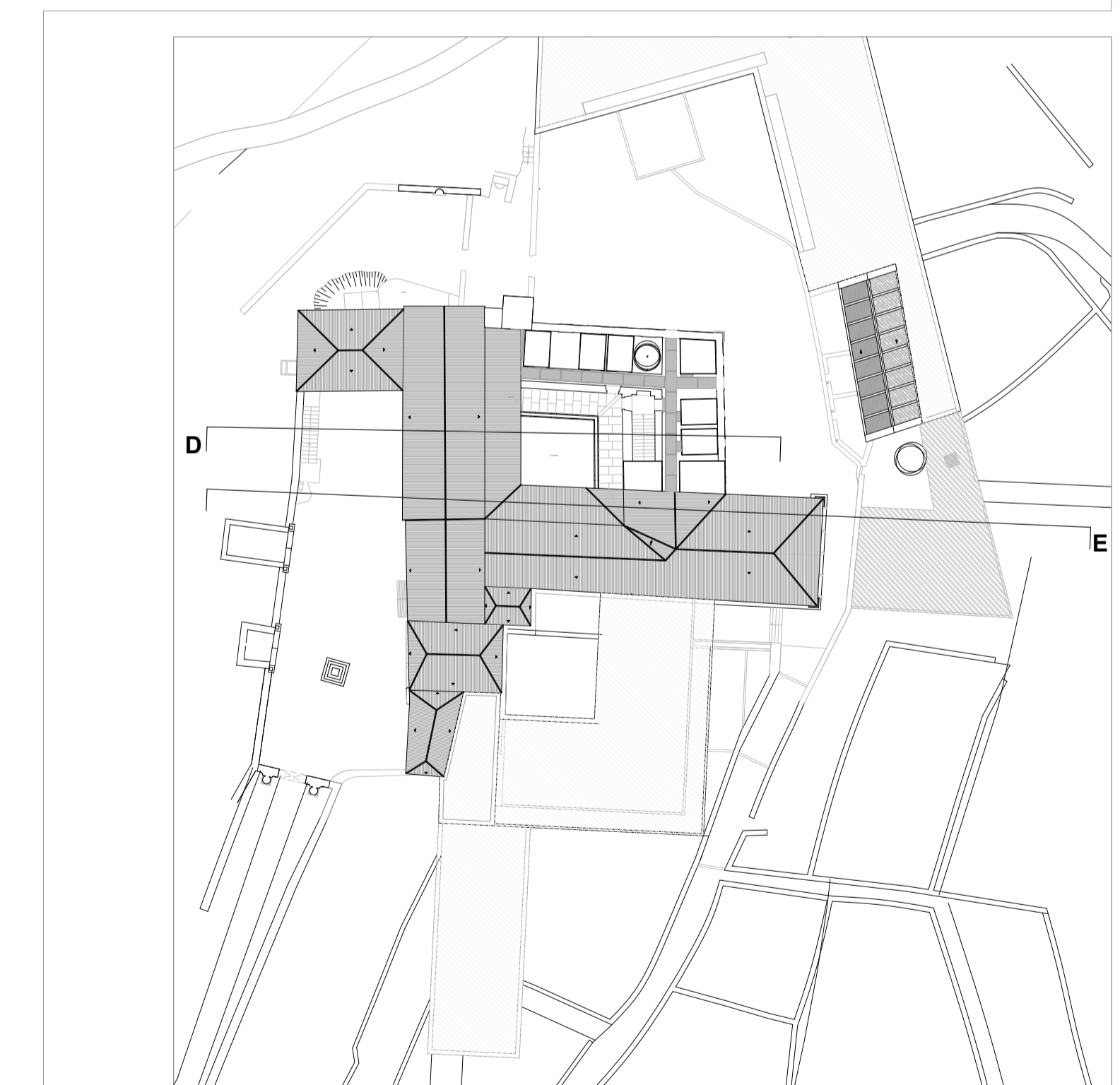
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
ALÇADOS	5.13
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



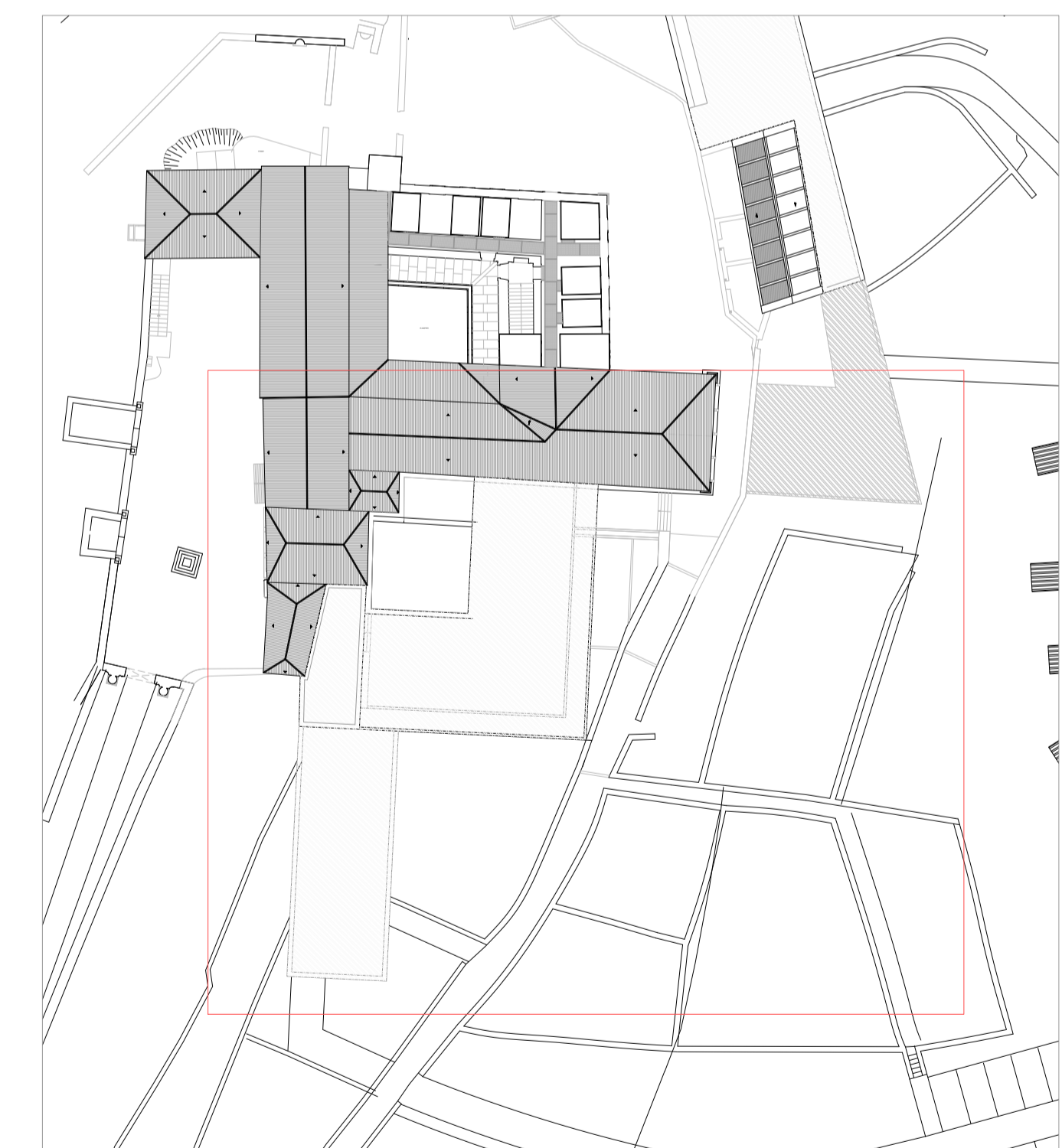
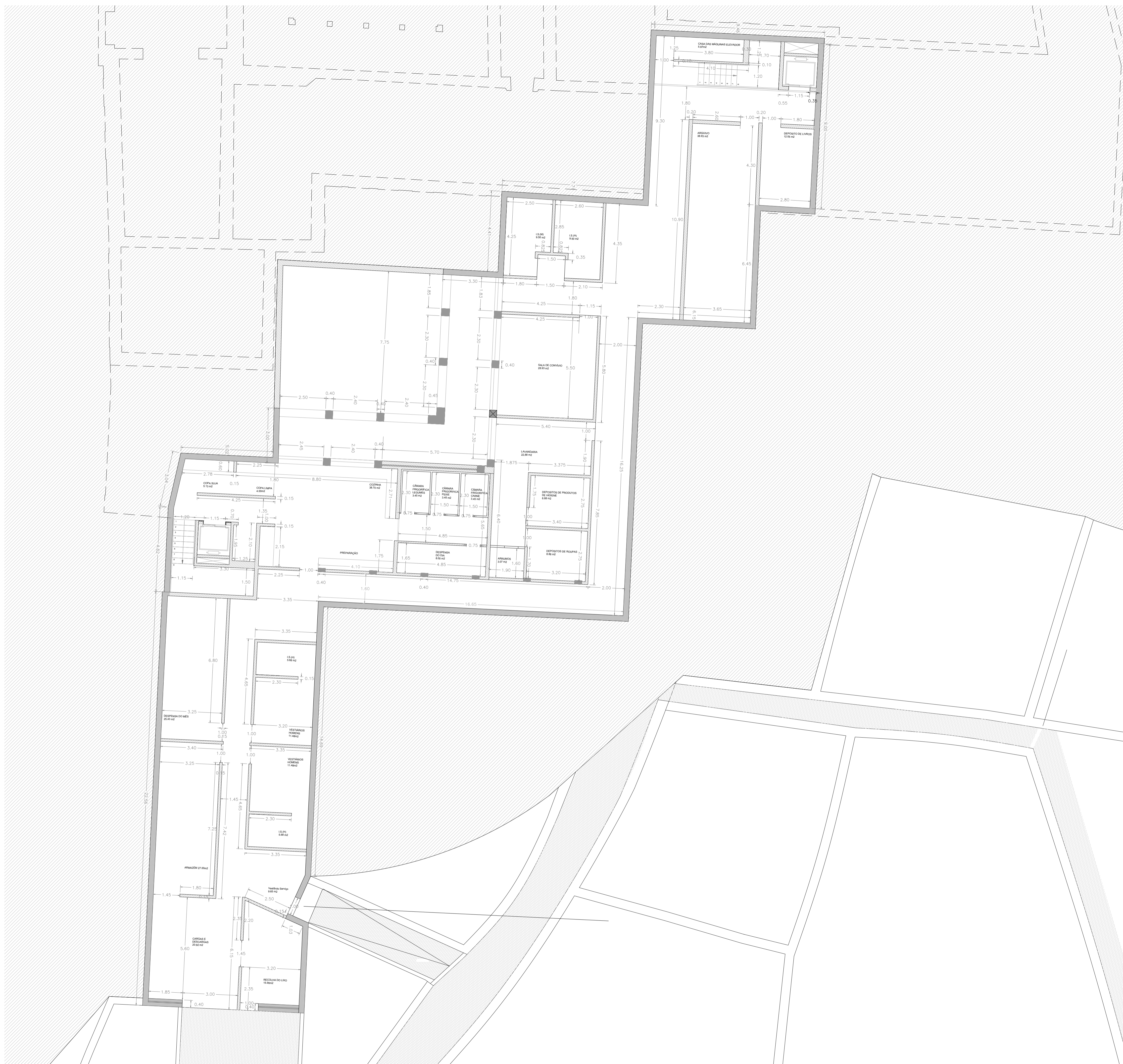
CORTE E



CORTE D

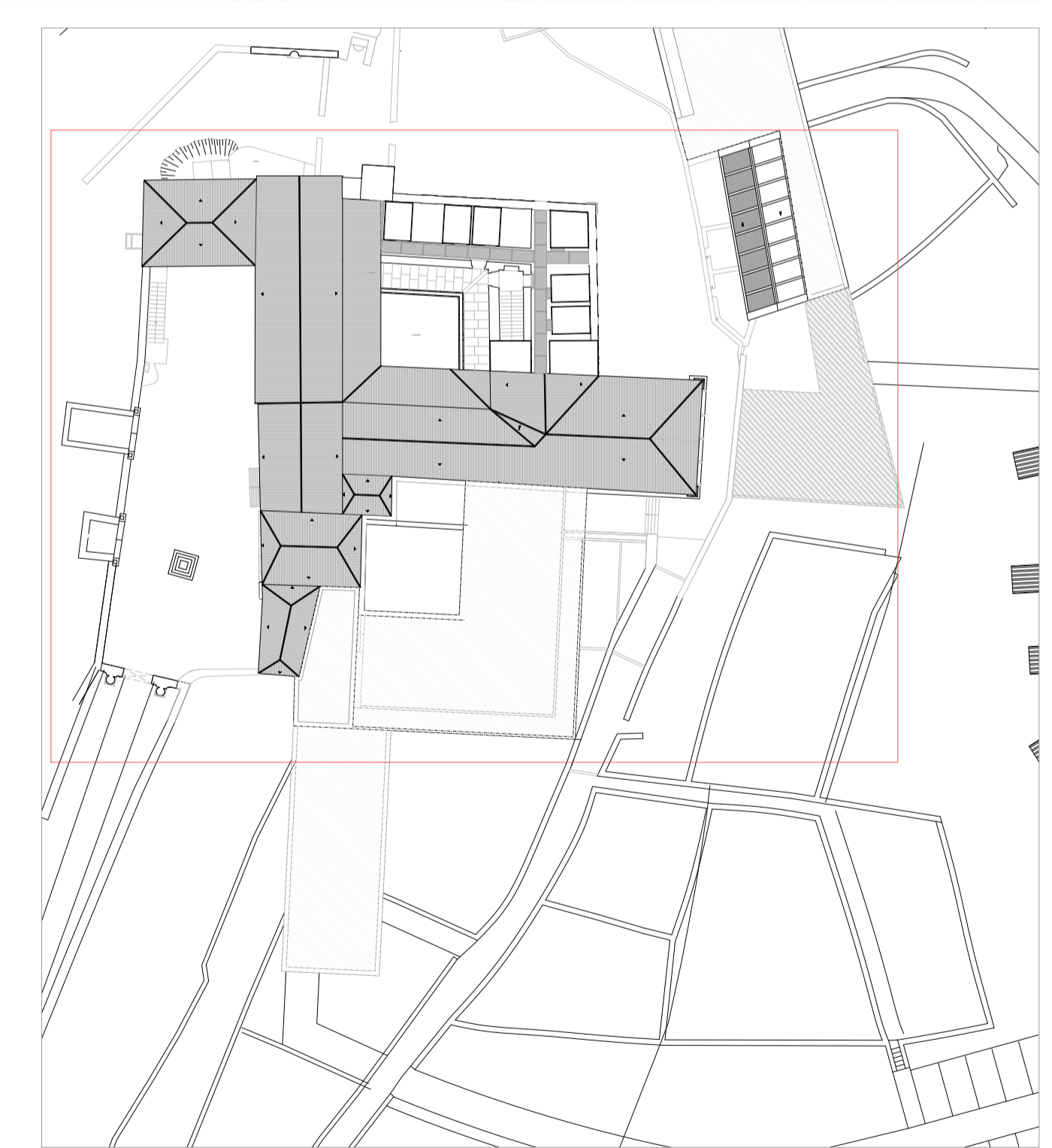
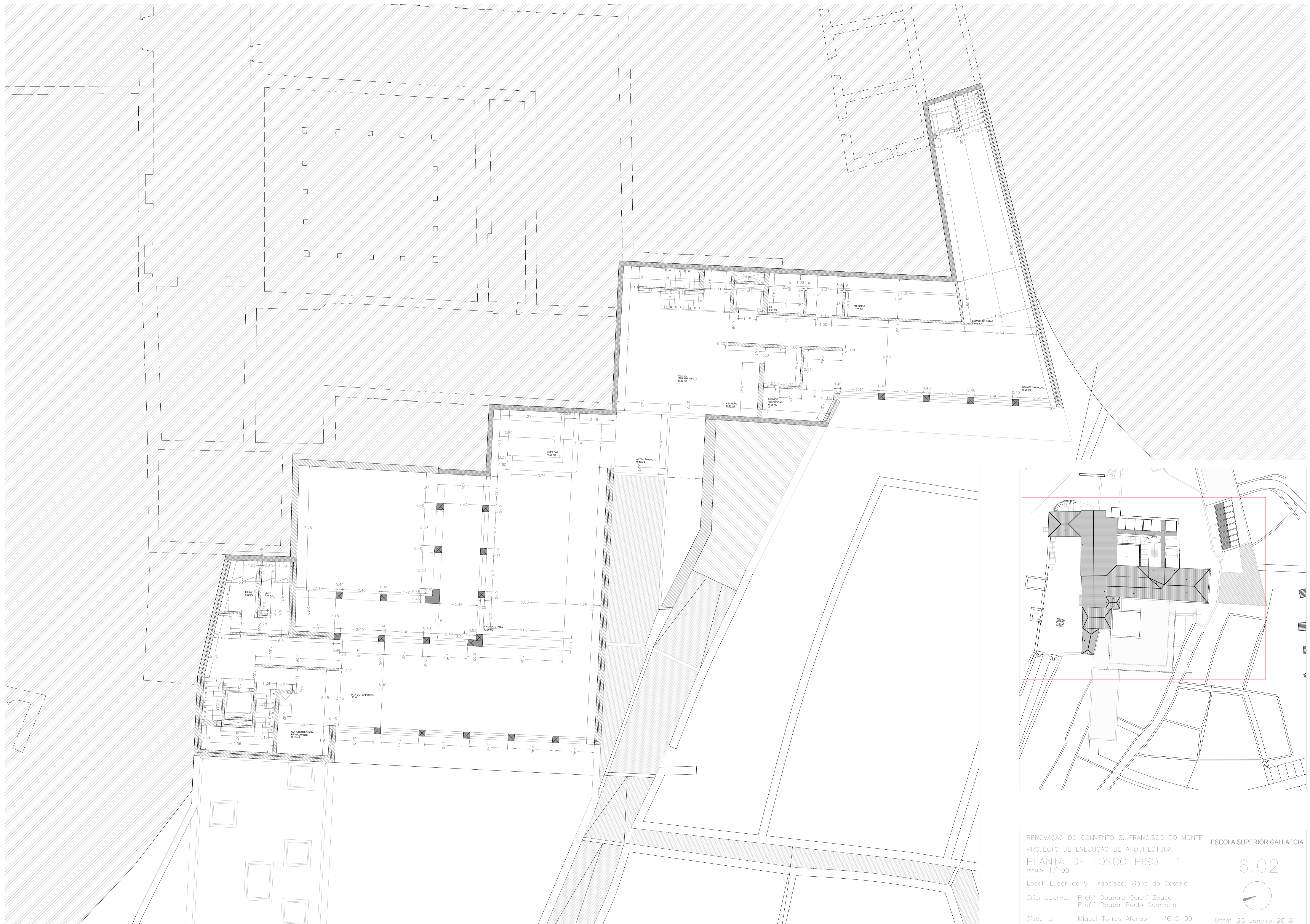



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
ALÇADOS	5.14
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

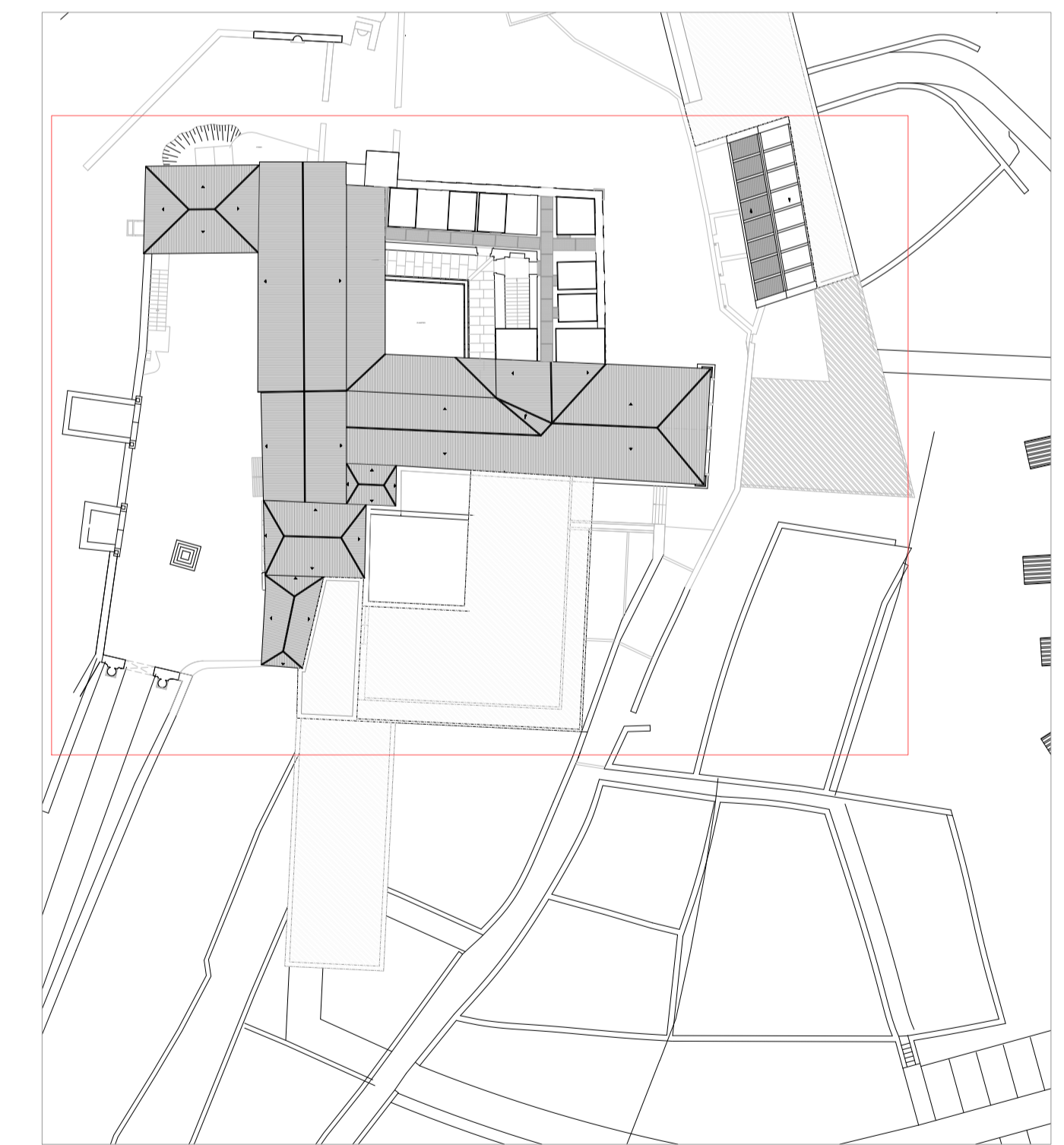
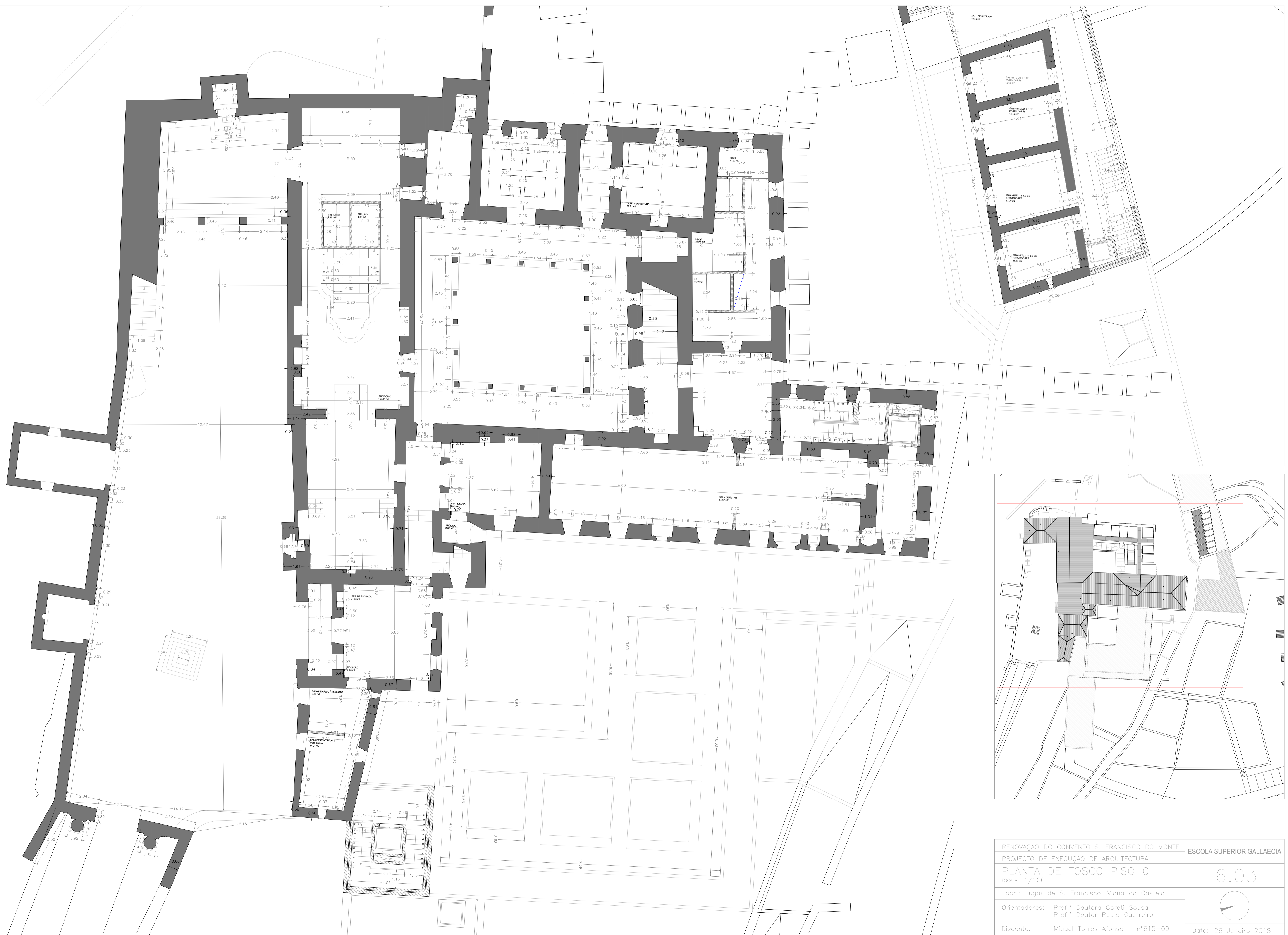


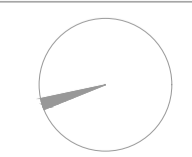
Nota: Tomou-se como cota de projecto a cota 0.00, sendo a cota de levantamento de 61.10

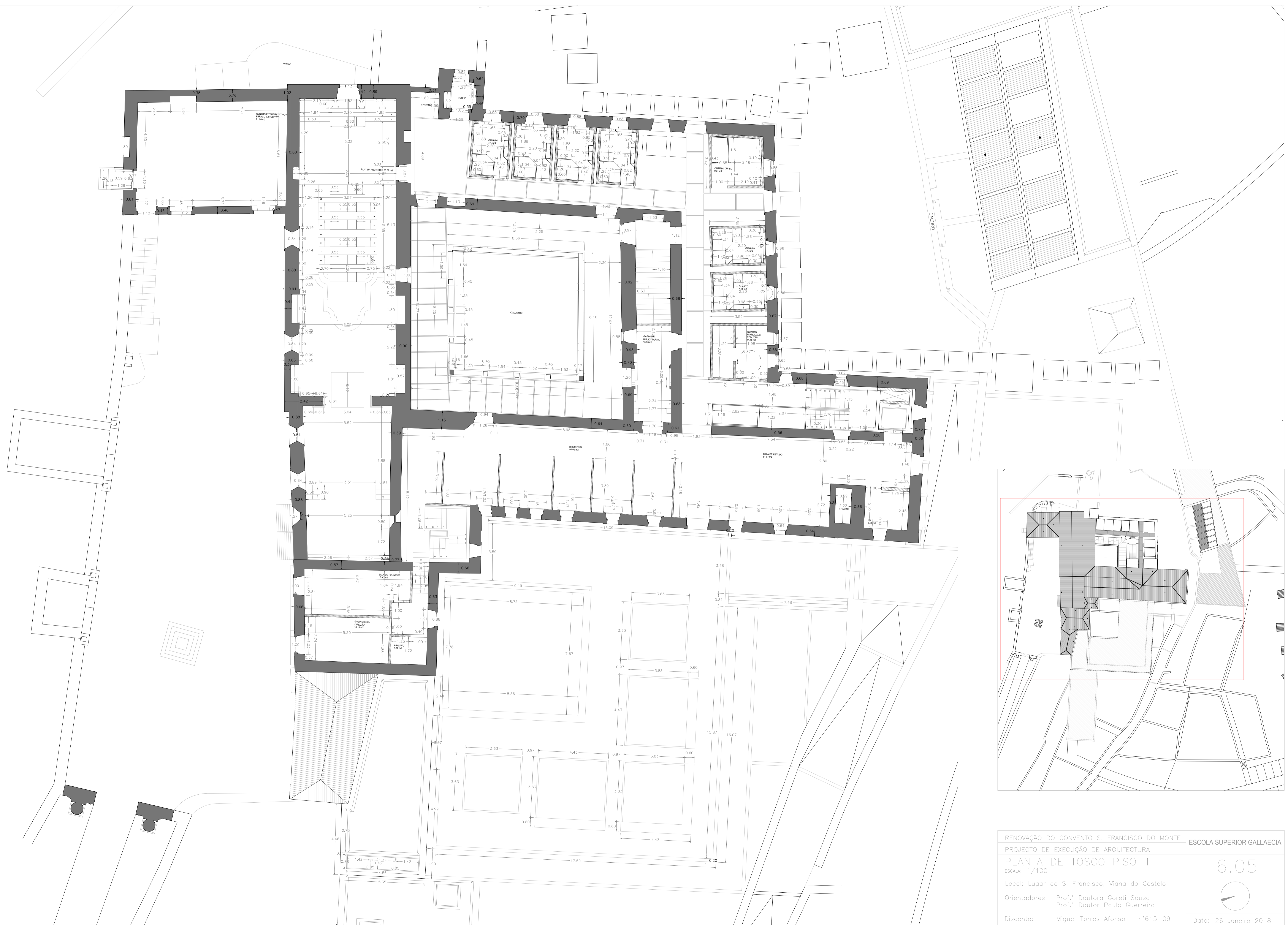
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA DE TOSCO PISO -2	6.01
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



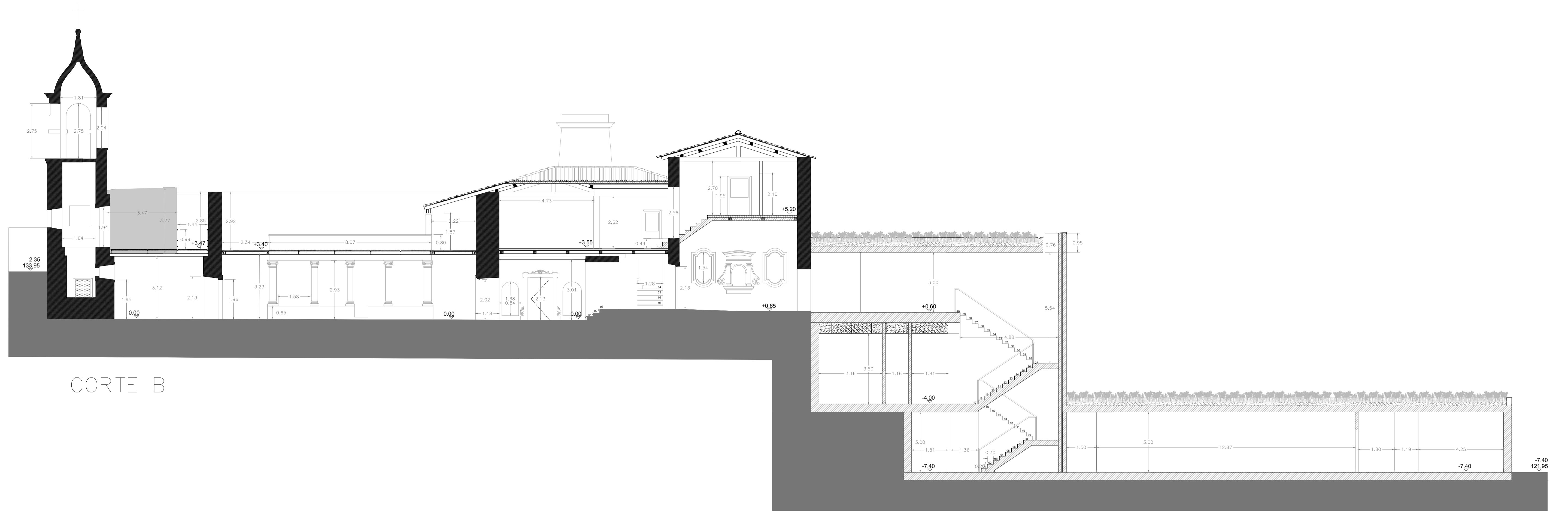
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA PLANTA DE TOSCO PISO -1 ESCALA: 1/100 Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA 6.02  Data: 26 Janeiro 2018
---	---



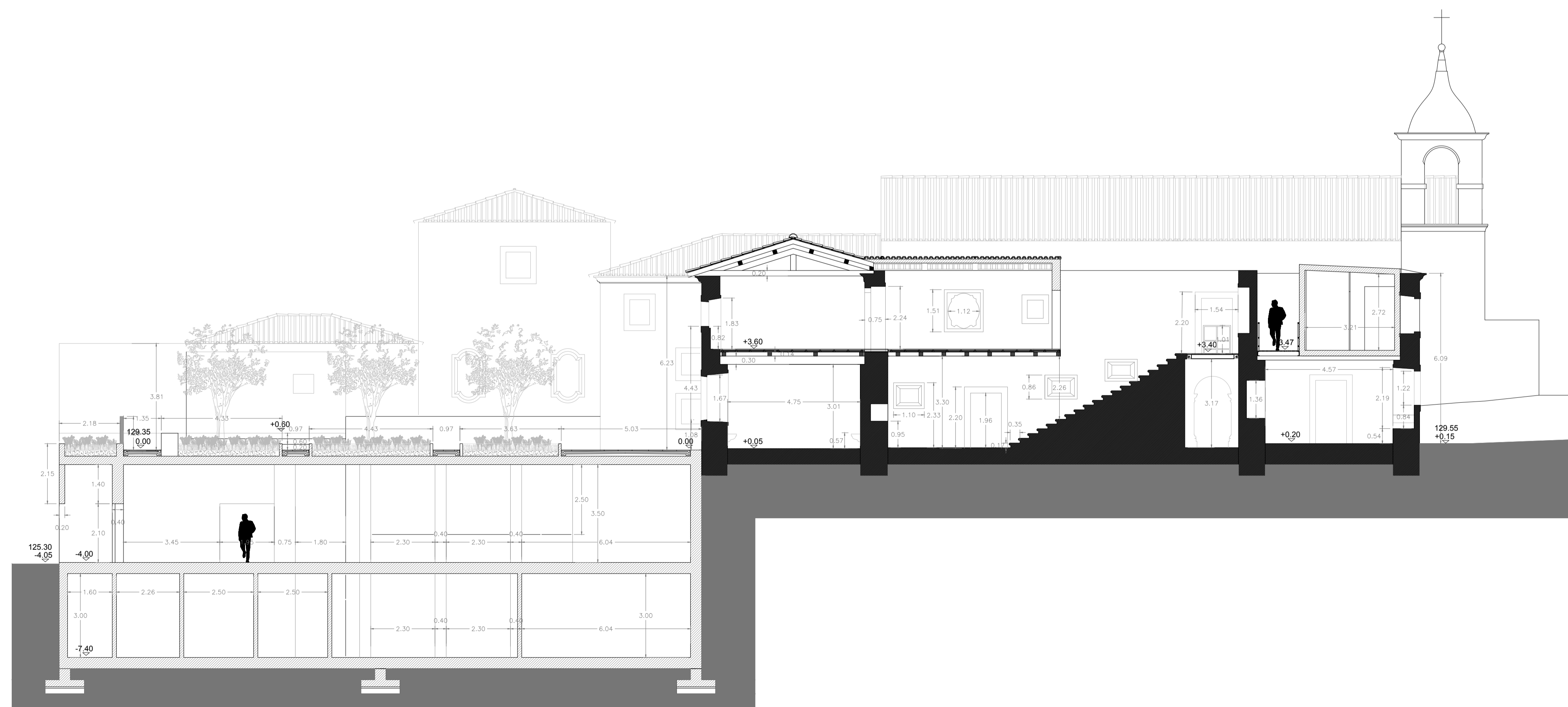
RENOVÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA PLANTA DE TOSCO PISO 0 ESCALA: 1/100 Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA 6.03  Data: 26 Janeiro 2018
--	--



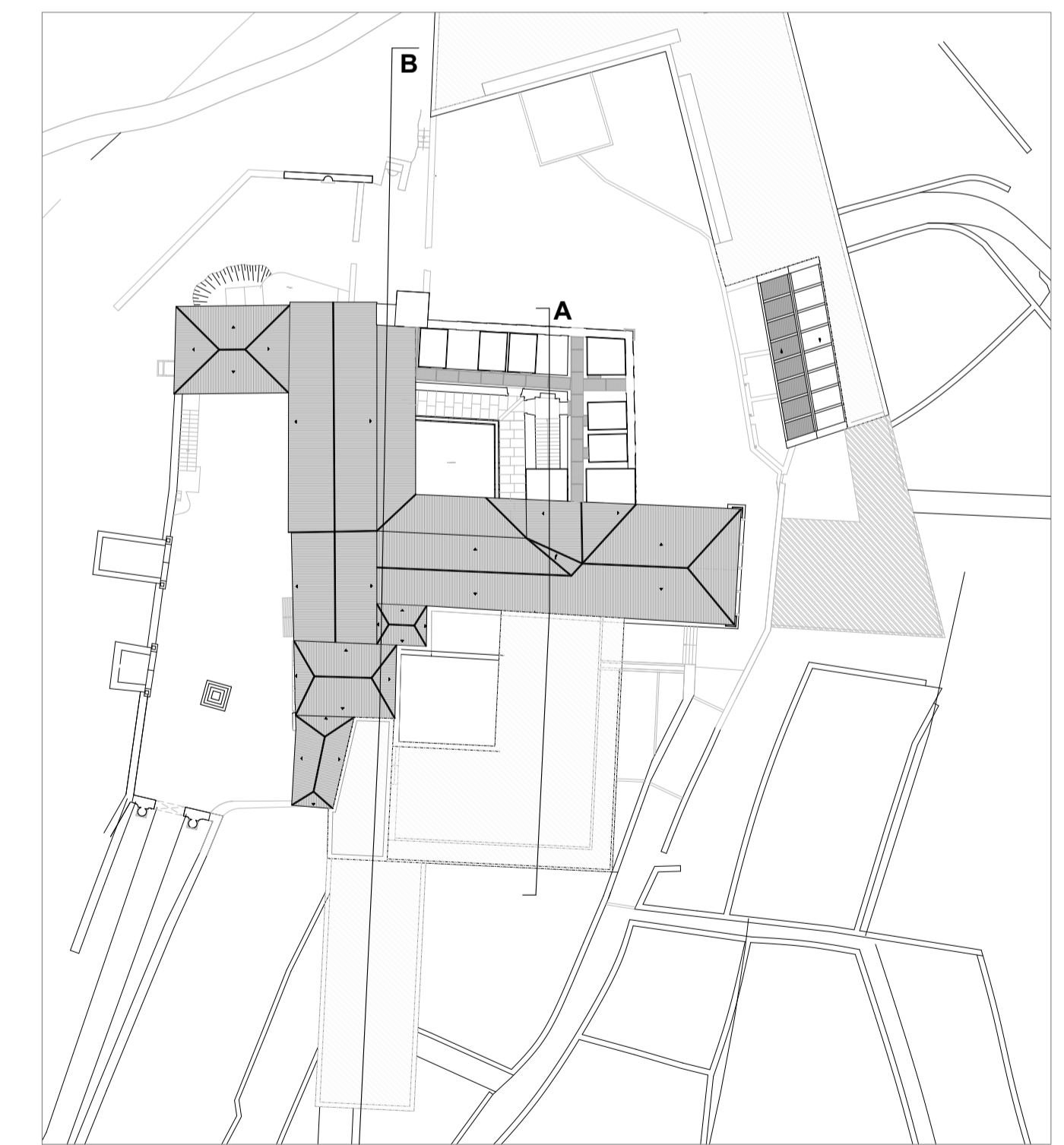
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA DE TOSCO PISO 1	6.05
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



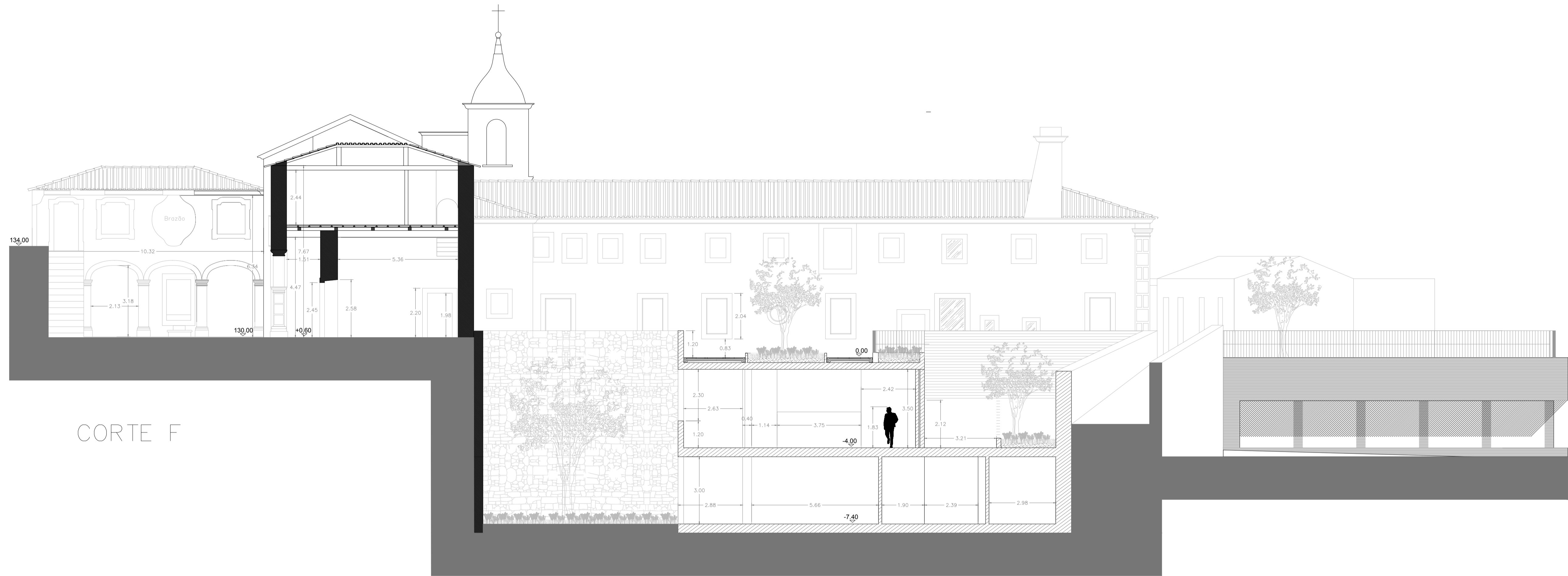
CORTE B



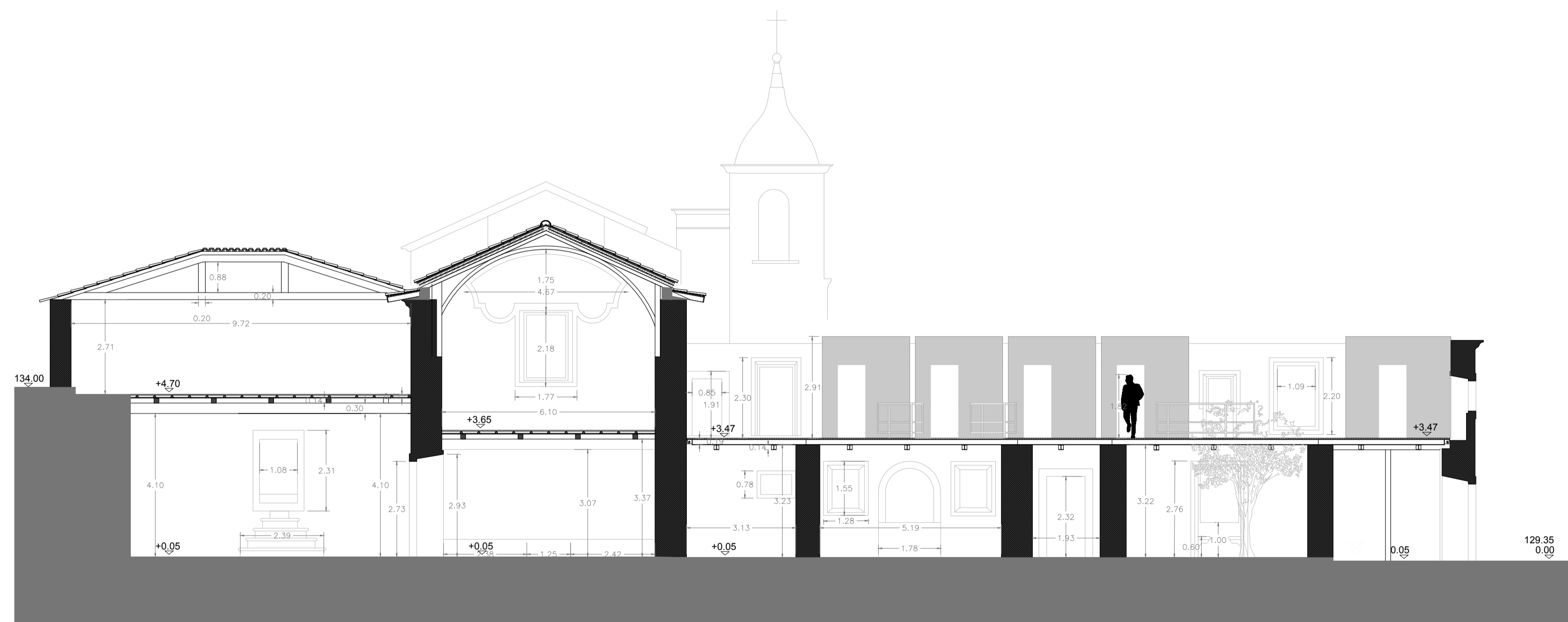
CORTE A



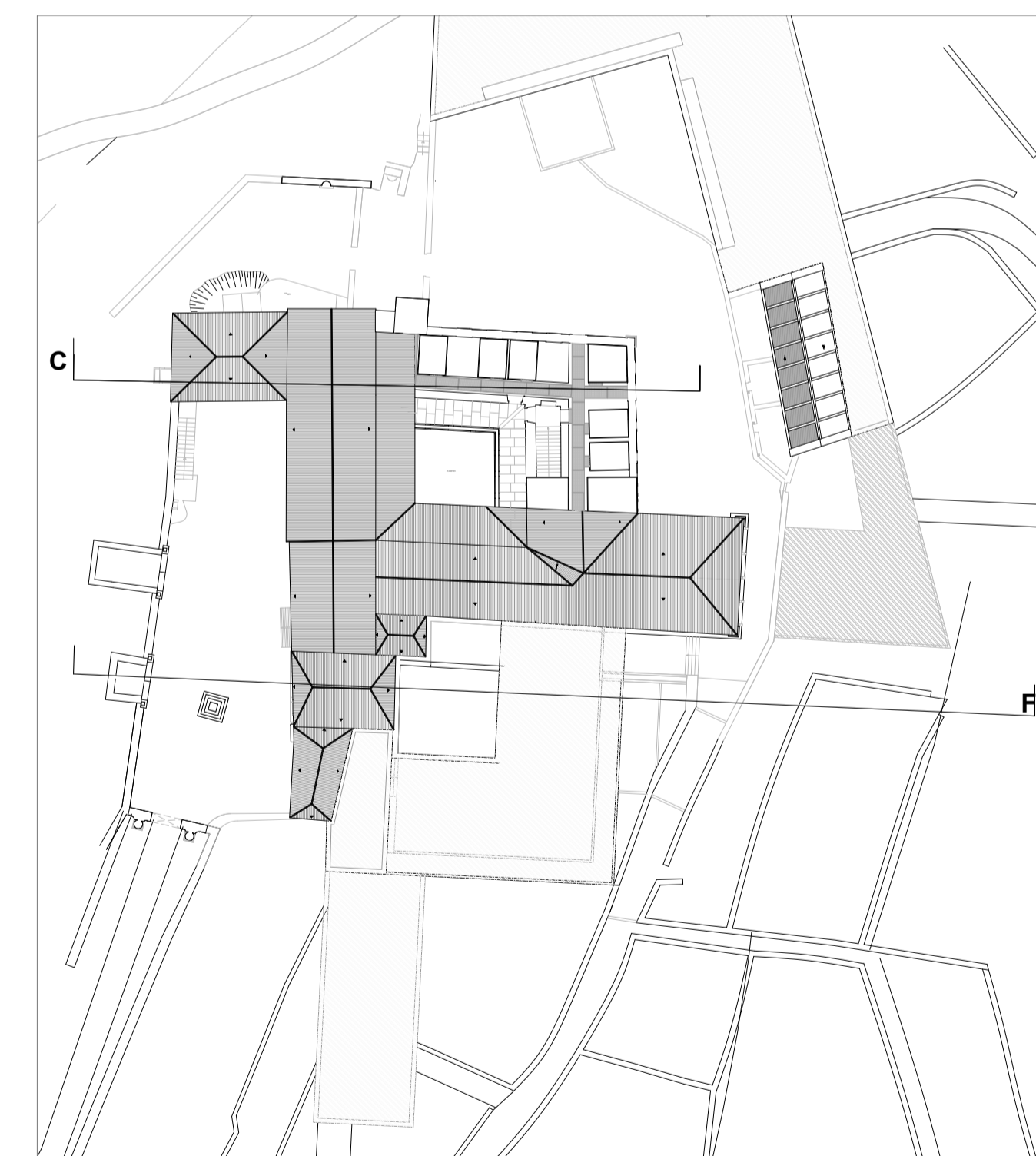
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA DE TOSCO CORTES	6.06
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



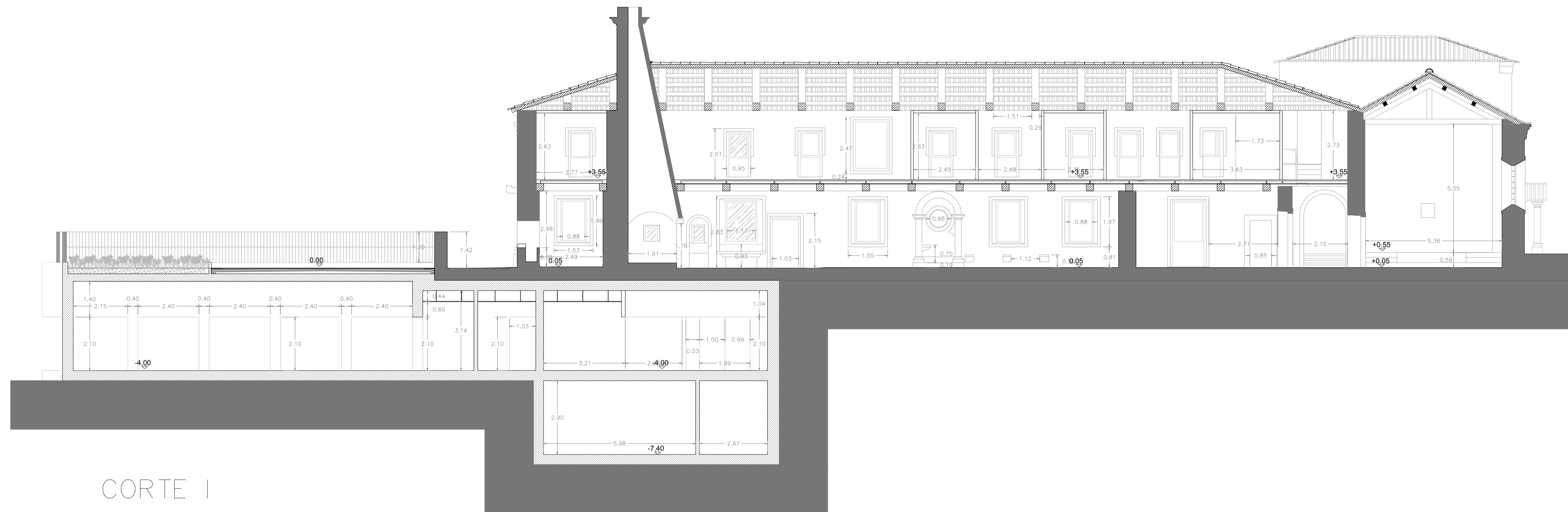
CORTE F



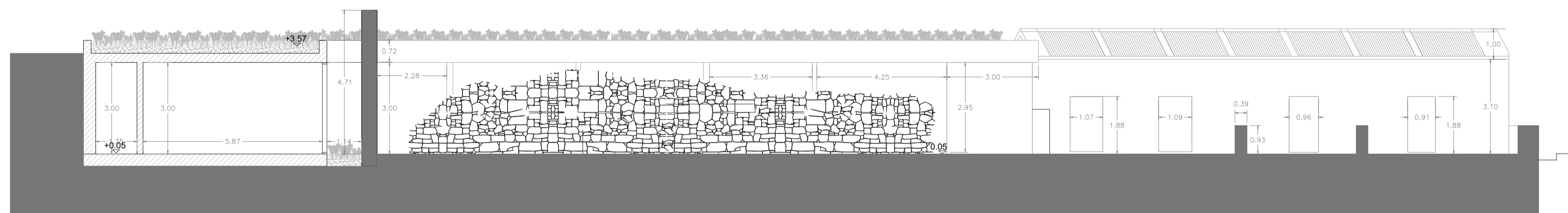
CORTE C



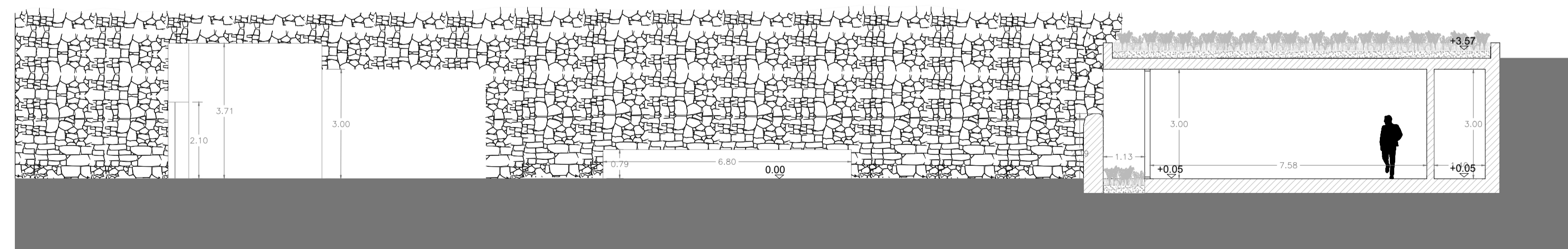
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA DE TOSCO CORTES	6.07
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



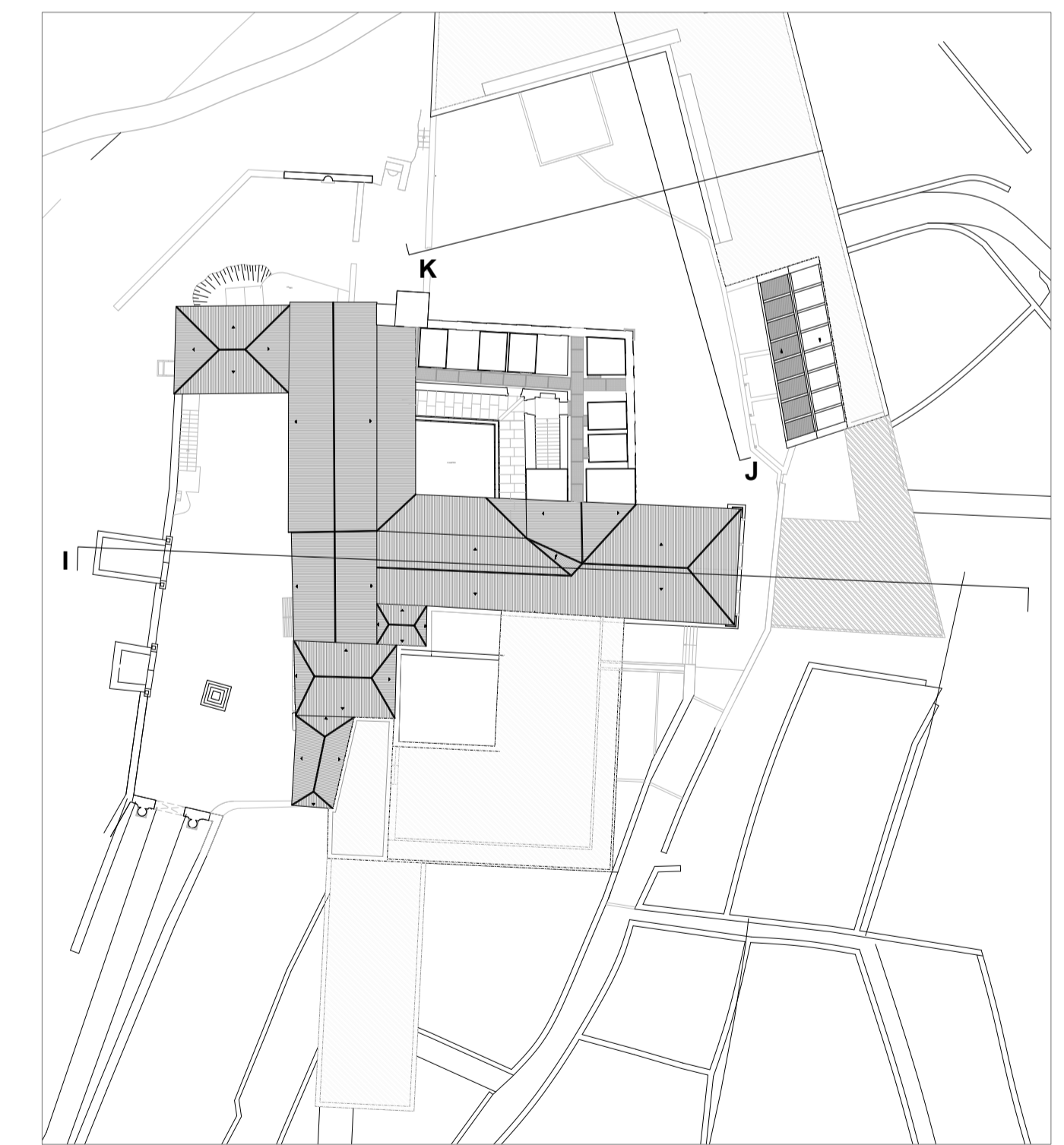
CORTE I



CORTE J



CORTE K



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA DE TOSCO CORTES	6.08
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



LEGENDA DE ACABAMENTOS:

1- PAVIMENTOS

- PV1 - LAJEADO DE GRANITO PREEXISTENTE
- PV2 - LAJEADO DE GRANITO DA REGIÃO SERRADO 600X600X30mm
- PV3 - SOALHO DE MADEIRA DE PINHO ENVERNIZADO, COR NEUTRA
- PV4 - BETONILHA AFAGADA COM ENDURECEDOR ENVERNIZADA COM RESINA EPOXY
- PV5 - TERRA VEGETAL
- PV6 - PASSADIÇO METALICO

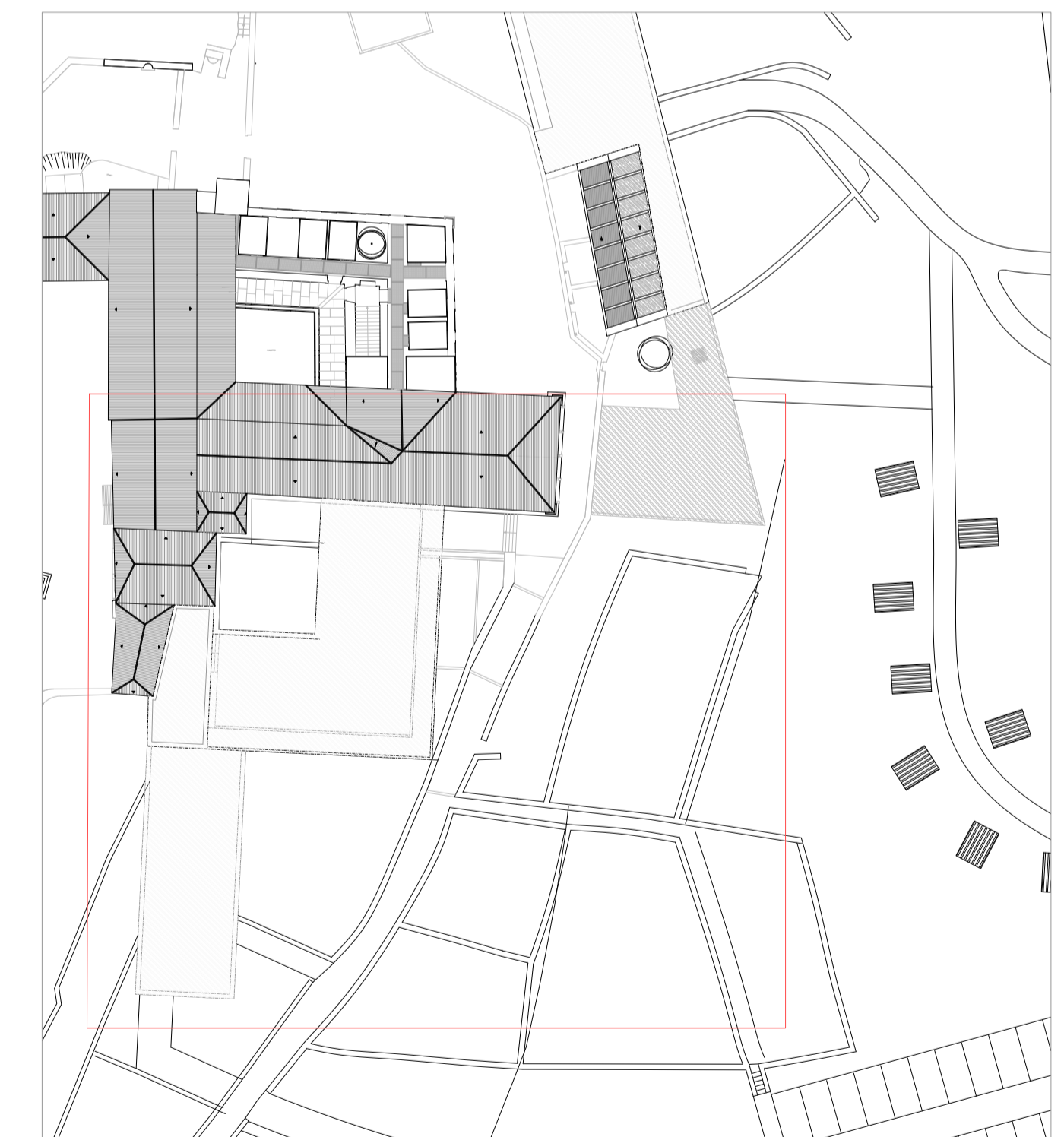
2- PAREDES

2.1- PAREDES EXTERIORES

- RV1 - ALVENARIA DE GRANITO EXISTENTE
- RV2 - REBOCO ESTANHADO À BASE DE CAL PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO
- RV3 - BETÃO ENVERNIZADO COM RESINA EPOXY
- RV4 - PAINEL GESSO CARTONADO HIDRÓFOGO PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO
- RV5 - PAINEL VIROCO ENVERNIZADO, COR NEUTRA

3- TETOS

- TC1 - FORRO DE MADEIRA
- TC2 - BETÃO À VISTA
- TC3 - FALSO GESSO CARTONADO HIDRÓFUGO PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO



Nota: Tomou-se como cota de projecto a cota 0.00, sendo a cota de levantamento de 129.40

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA DE TRABALHO PISO -2	7.01
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



LEGENDA DE ACABAMENTOS:

1- PAVIMENTOS

- PV1 - LAJEADO DE GRANITO PREEEXISTENTE
- PV2 - LAJEADO DE GRANITO DA REGIÃO SERRADO 600X600X30mm
- PV3 - SOALHO DE MADEIRA DE PINHO ENVERNIZADO, COR NEUTRA
- PV4 - BETONILHA AFAGADA COM ENDURECEDOR ENVERNIZADA COM RESINA EPOXY
- PV5 - TERRA VEGETAL
- PV6 - PASSADIÇO METALICO

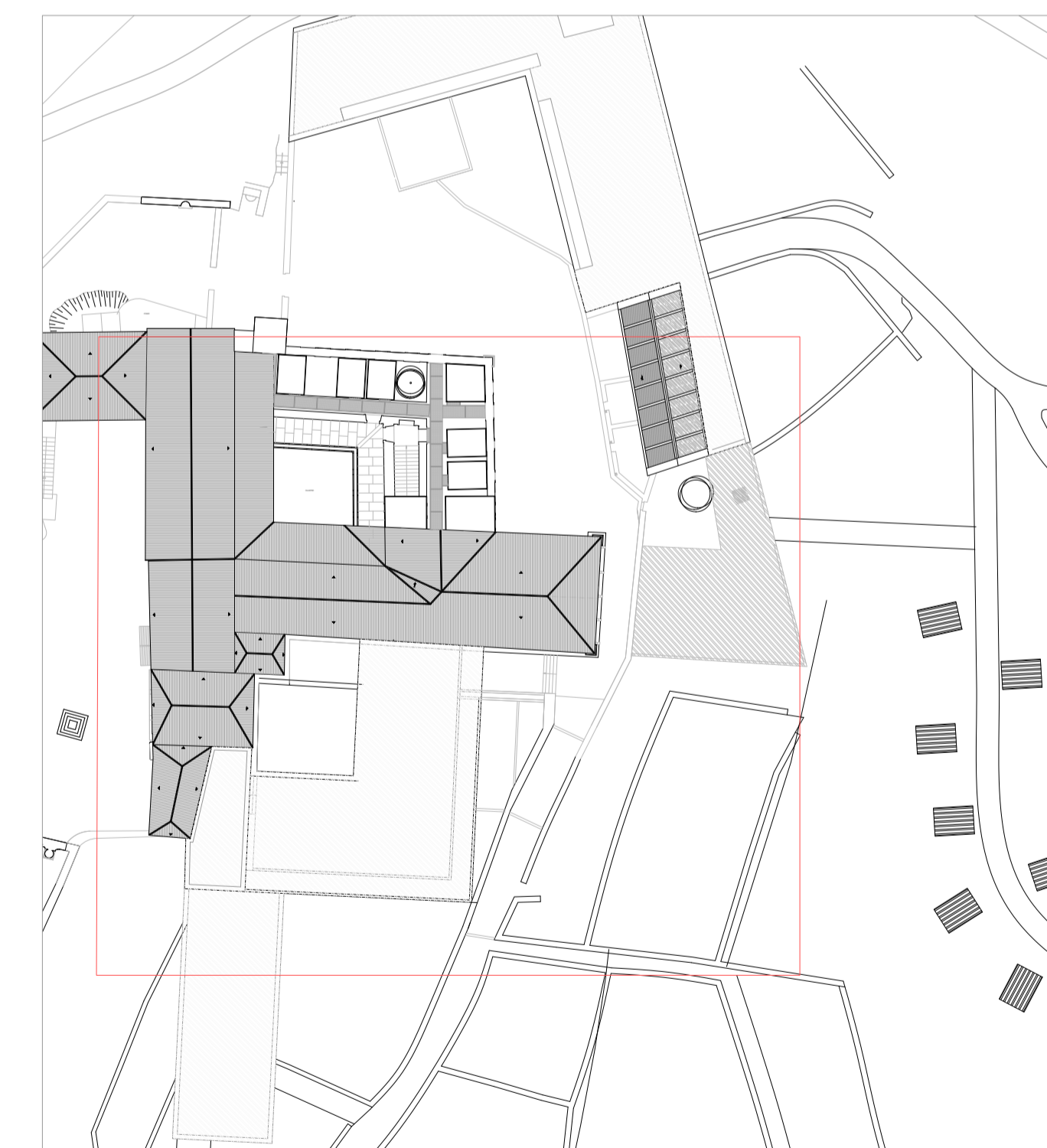
2- PAREDES

2.1- PAREDES EXTERIORES

- RV1 - ALVENARIA DE GRANITO EXISTENTE
- RV2 - REBOCO ESTANHADO À BASE DE CAL PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO
- RV3 - BETÃO ENVERNIZADO COM RESINA EPOXY
- RV4 - PAINEL GESSO CARTONADO HIDRÓFUGO PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO
- RV5 - PAINEL VIROC ENVERNIZADO, COR NEUTRA

3- TETOS

- TC1 - FORRO DE MADEIRA
- TC2 - BETÃO À VISTA
- TC3 - FALSO GESSO CARTONADO HIDRÓFUGO PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA DE TRABALHO PISO -1	7.02
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



LEGENDA DE ACABAMENTOS:

1- PAVIMENTOS

- PV1 - LAJEADO DE GRANITO PREEXISTENTE
- PV2 - LAJEADO DE GRANITO DA REGIÃO SERRADO 600X600X30mm
- PV3 - SOALHO DE MADEIRA DE PINHO ENVERNIZADO, COR NEUTRA
- PV4 - BETONILHA AFAGADA COM ENDURECEDOR ENVERNIZADA COM RESINA EPOXY
- PV5 - TERRA VEGETAL
- PV6 - PASSADIÇO METALICO

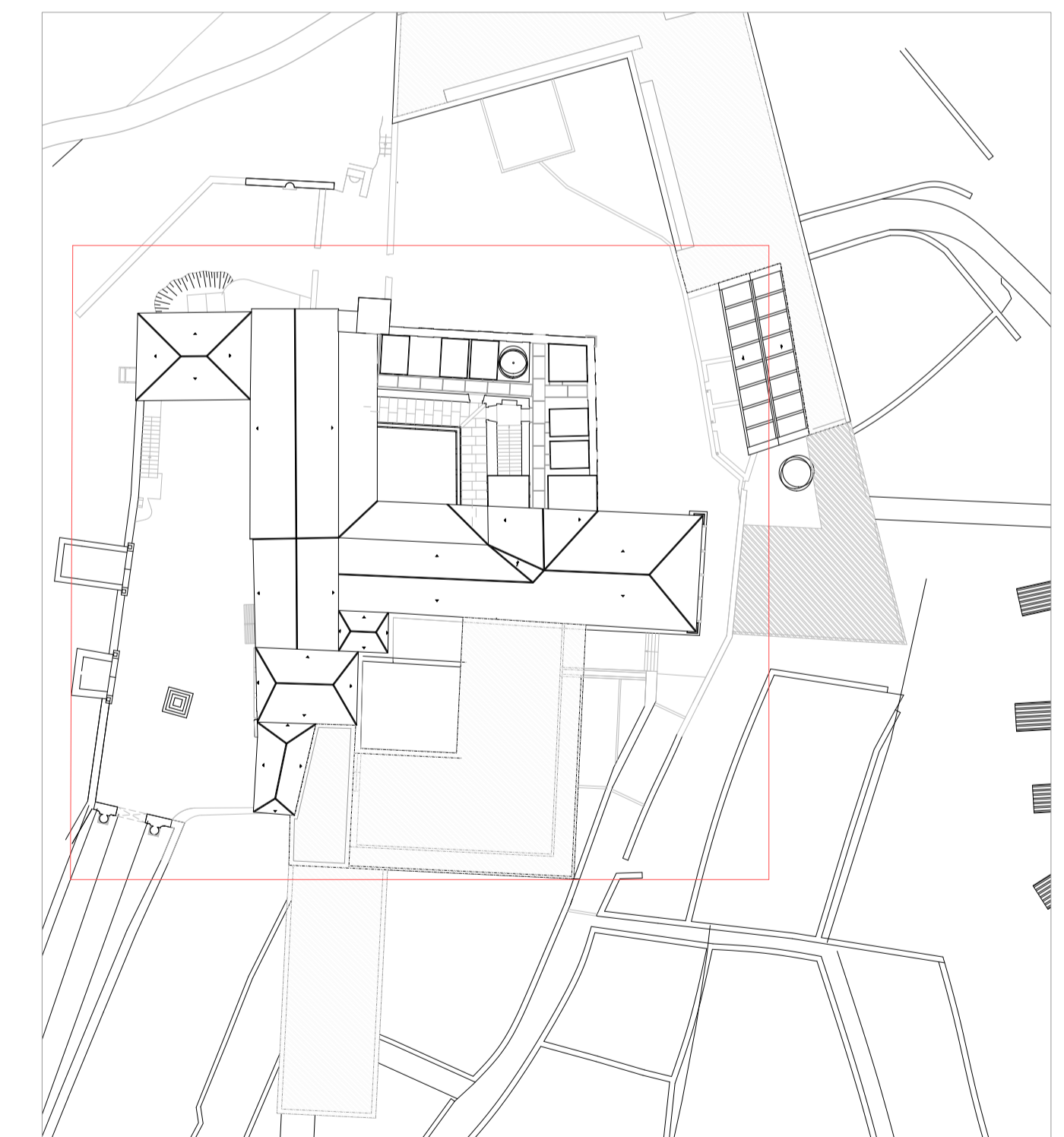
2- PAREDES

2.1- PAREDES EXTERIORES

- RV1 - ALVENARIA DE GRANITO EXISTENTE
- RV2 - REBOCO ESTANHADO À BASE DE CAL PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO
- RV3 - BETÃO ENVERNIZADO COM RESINA EPOXY
- RV4 - PAINEL GESSO CARTONADO HIDRÓFUGO PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO
- RV5 - PAINEL VIROCO ENVERNIZADO, COR NEUTRA

3- TETOS

- TC1 - FORRO DE MADEIRA
- TC2 - BETÃO À VISTA
- TC3 - FALSO GESSO CARTONADO HIDRÓFUGO PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE		ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA		
PLANTA DE TRABALHO PISO 0		7.03
ESCALA: 1/100		
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo		
Orientadores:	Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente:	Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



LEGENDA DE ACABAMENTOS:

1- PAVIMENTOS

- PV1 - LAJEADO DE GRANITO PREEXISTENTE
- PV2 - LAJEADO DE GRANITO DA REGIÃO SERRADA 600X600X30mm
- PV3 - SOALHO DE MADEIRA DE PINHO ENVERNIZADO, COR NEUTRA
- PV4 - BETONILHA AFAGADA COM ENDURECEDOR ENVERNIZADA COM RESINA EPOXY
- PV5 - TERRA VEGETAL
- PV6 - PASSADIÇO METALICO

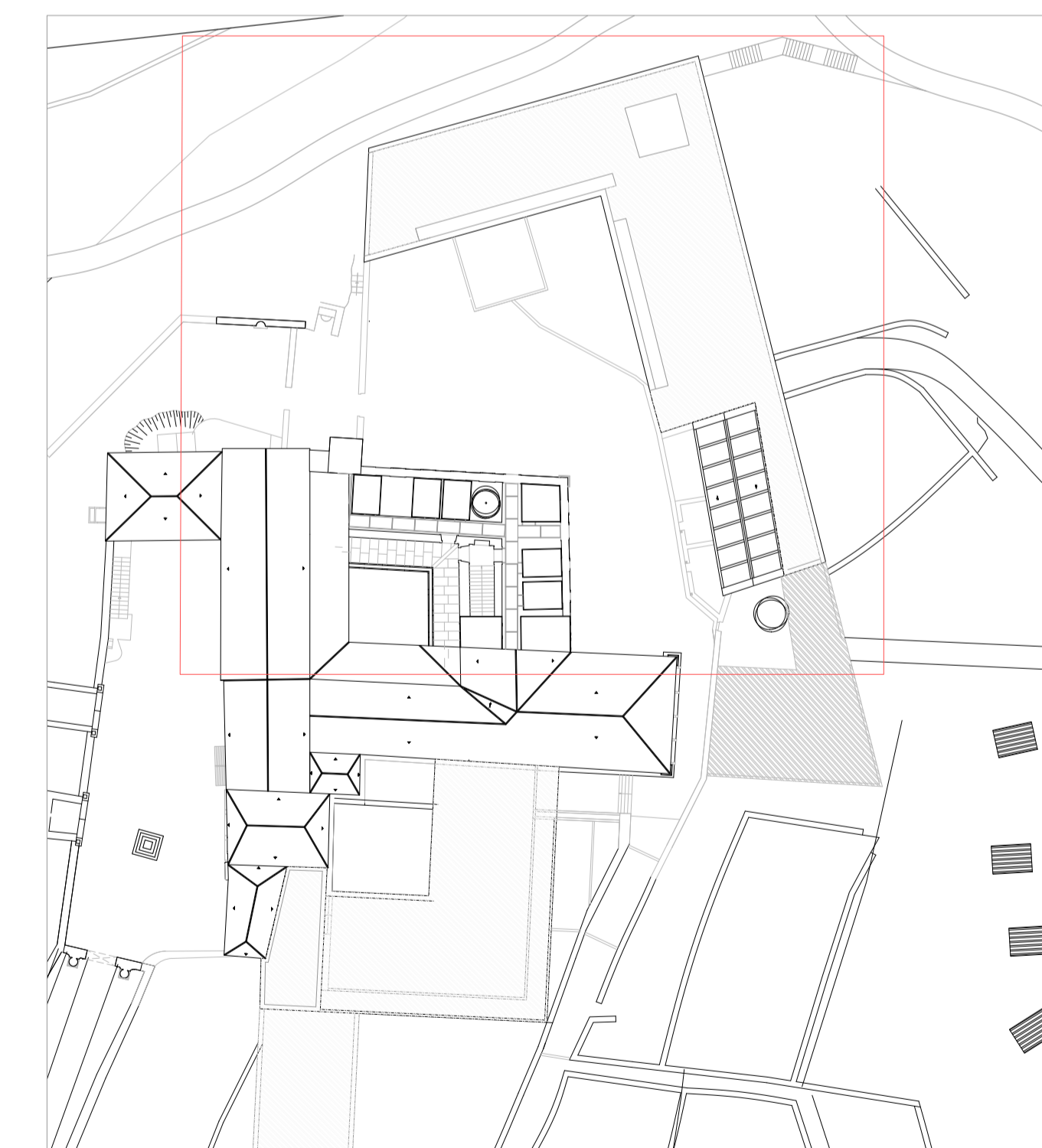
2- PAREDES

2.1- PAREDES EXTERIORES

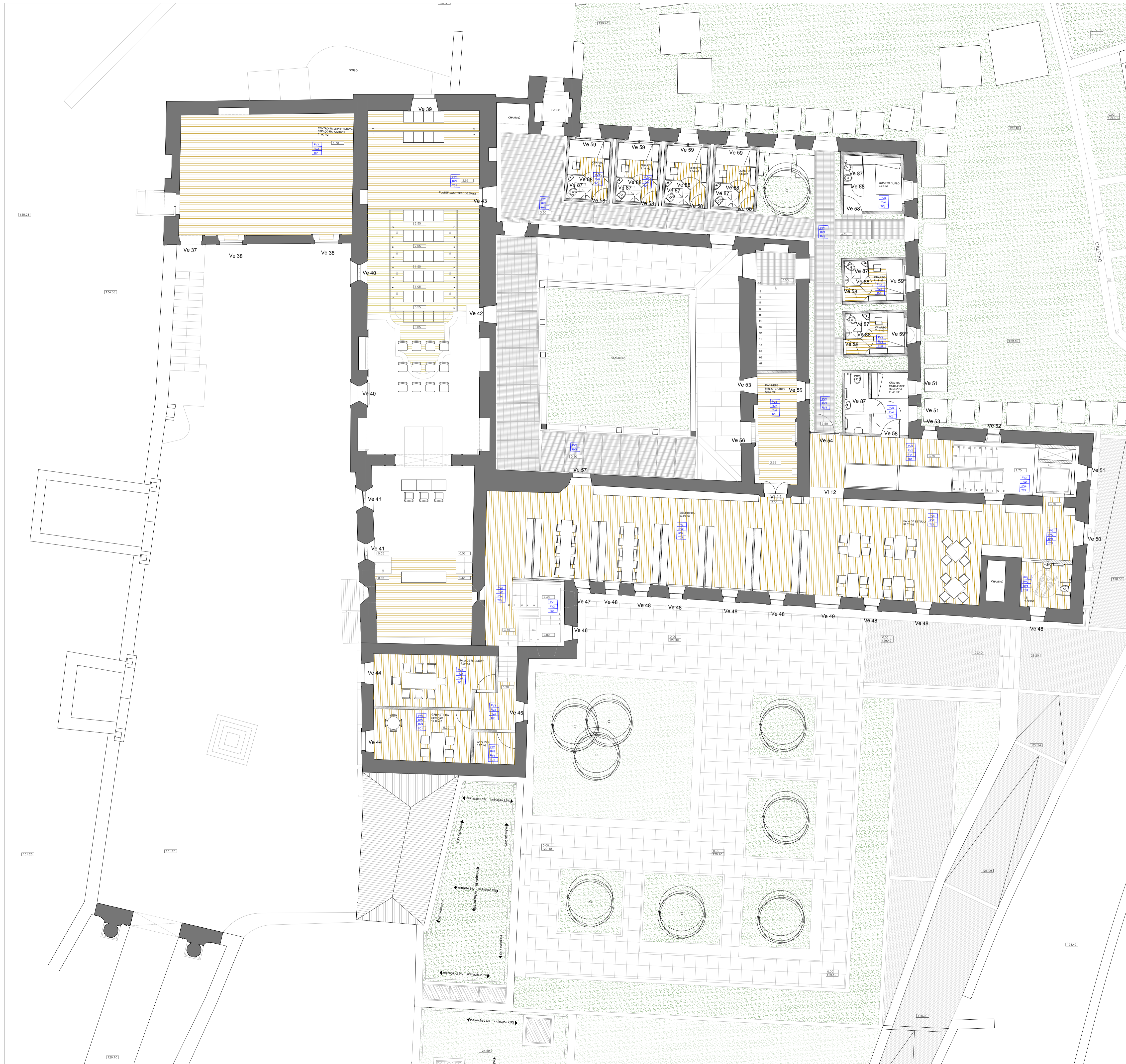
- RV1 - ALVENARIA DE GRANITO EXISTENTE
- RV2 - REBOCO ESTANHADO À BASE DE CAL PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO
- RV3 - BETÃO ENVERNIZADO COM RESINA EPOXY
- RV4 - PAINEL GESSO CARTONADO HIDRÓFOGO PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO
- RV5 - PAINEL VIROCO ENVERNIZADO, COR NEUTRA

3- TETOS

- TC1 - FORRO DE MADEIRA
- TC2 - BETÃO À VISTA
- TC3 - FALSO GESSO CARTONADO HIDRÓFUGO PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA DE TRABALHO PISO 0	7.04
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



LEGENDA DE ACABAMENTOS:

1- PAVIMENTOS

- PV1 - LAJEADO DE GRANITO PREEEXISTENTE
- PV2 - LAJEADO DE GRANITO DA REGIÃO SERRADA 600X600X30mm
- PV3 - SOALHO DE MADEIRA DE PINHO ENVERNIZADO, COR NEUTRA
- PV4 - BETONILHA AFAGADA COM ENDURECEDOR ENVERNIZADA COM RESINA EPOXY
- PV5 - TERRA VEGETAL
- PV6 - PASSADIÇO METALICO

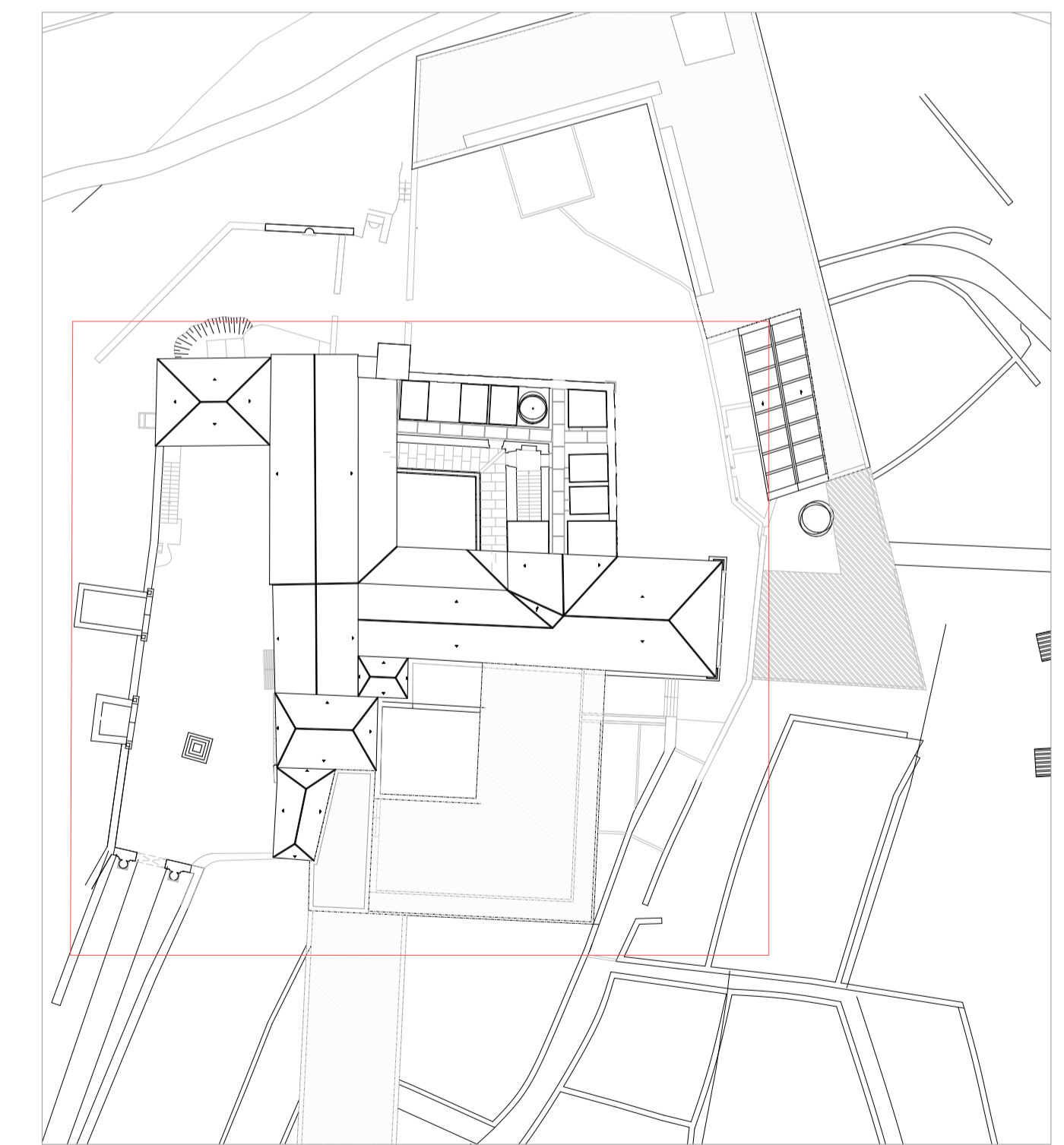
2- PAREDES

2.1- PAREDES EXTERIORES

- RV1 - ALVENARIA DE GRANITO EXISTENTE
- RV2 - REBOCO ESTANHADO À BASE DE CAL PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO
- RV3 - BETÃO ENVERNIZADO COM RESINA EPOXY
- RV4 - PAINEL GESSO CARTONADO HIDRÓFUGO PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO
- RV5 - PAINEL VIROCO ENVERNIZADO, COR NEUTRA

3- TETOS

- TC1 - FORRO DE MADEIRA
- TC2 - BETÃO À VISTA
- TC3 - FALSO GESSO CARTONADO HIDRÓFUGO PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO





RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA DE TRABALHO PISO 1	7.05
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

LEGENDA PLANTA DE TETOS:

1- TETOS

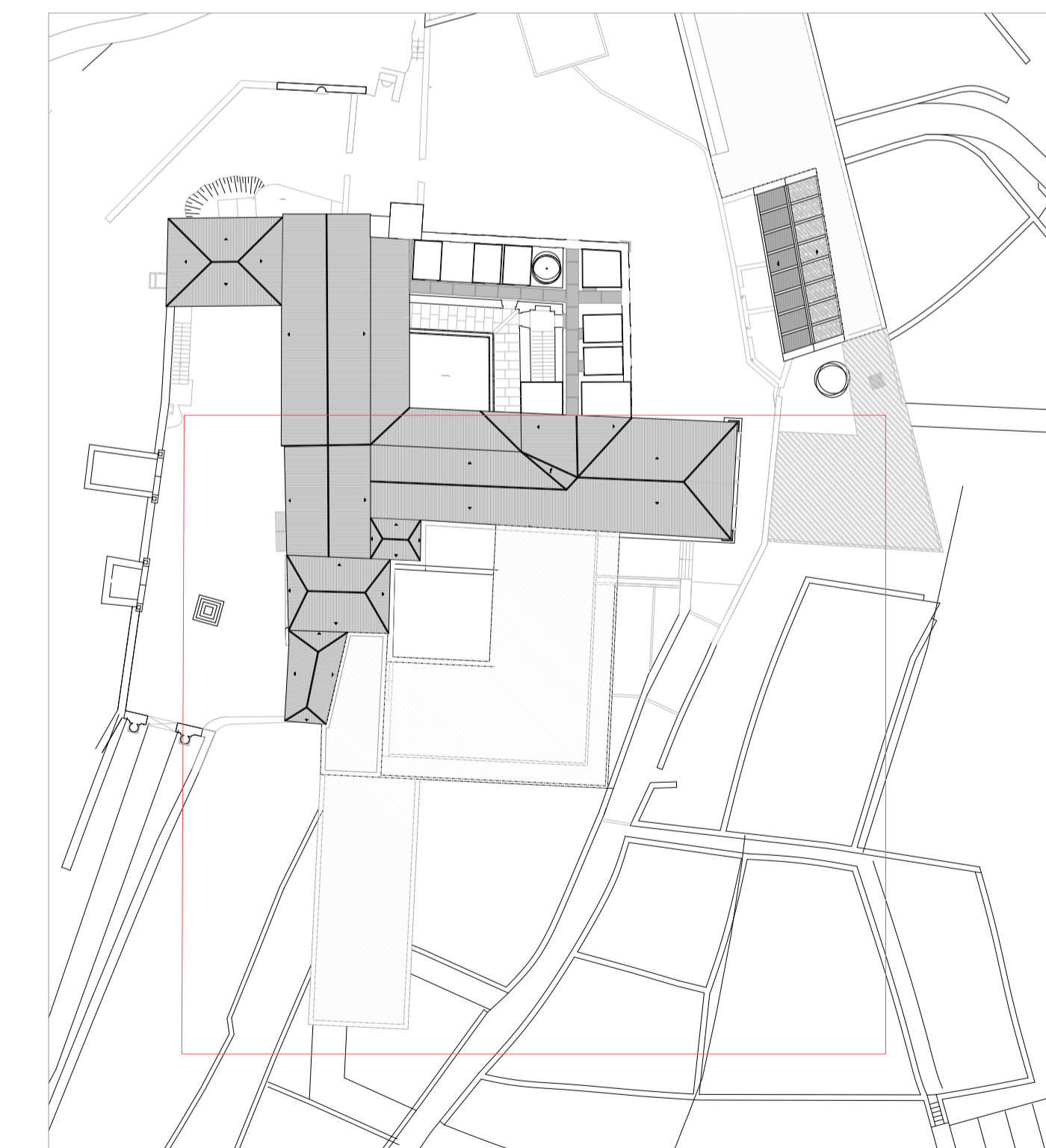
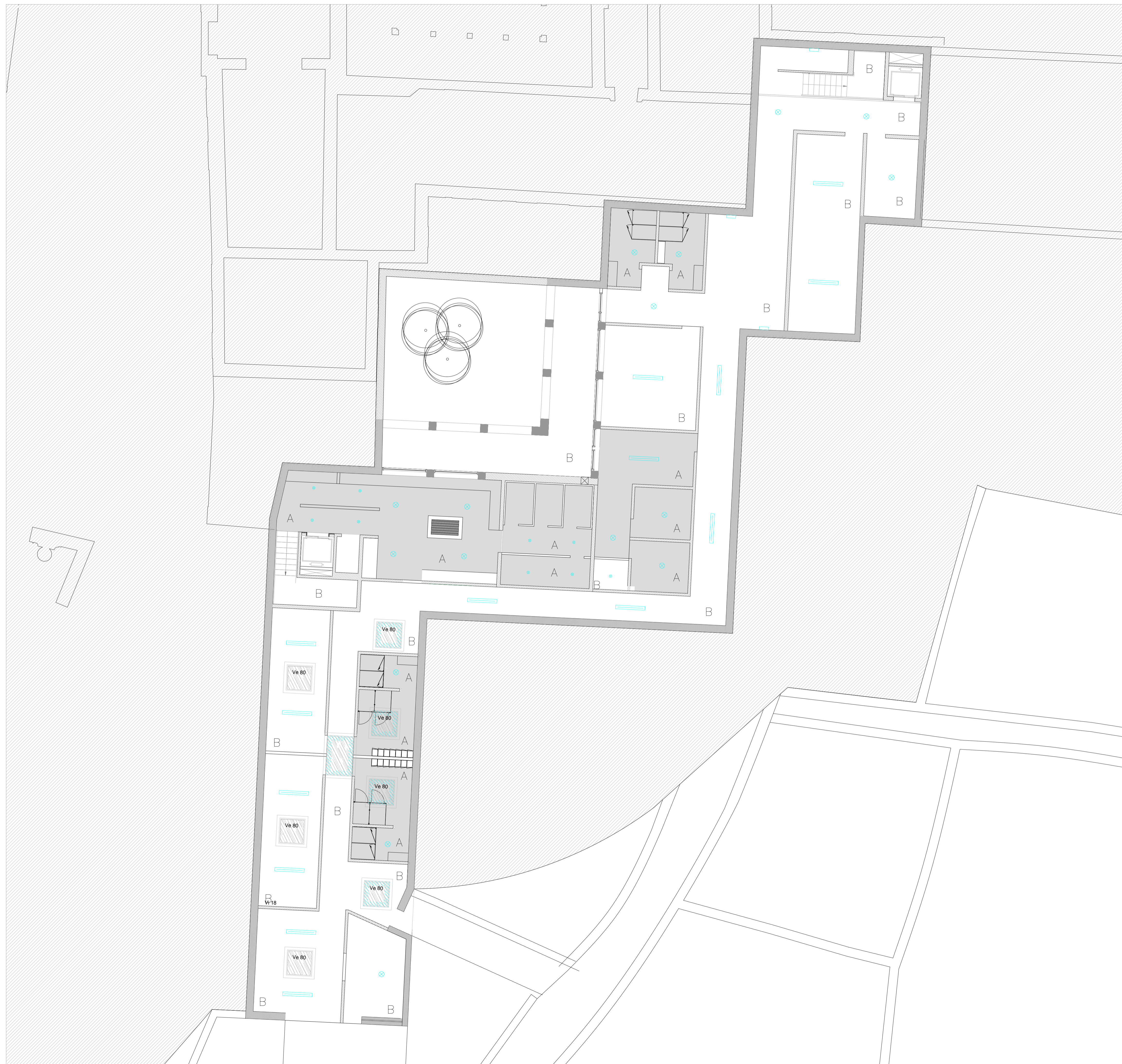
- A - FALSO GESSO CARTONADO HIDRÓFUGO PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO
- B - BETÃO ENVERNIZADO COM RESINA EPOXY COR NEUTRA
- C - ESTRUTURA/FORRO DE MADEIRA


2- ALTIMETRIA DOS TETOS

-  - 2.90 m
-  - 3.00 m

3- ILUMINAÇÃO

-  - PONTOS DE LUZ DIRETA
-  - PONTOS DE LUZ DIRETA
-  - PONTOS DE LUZ INDIRETA
-  - LUZ INDIRETA



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA DE TETOS PISO -2	8.01
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

LEGENDA PLANTA DE TETOS:

1- TETOS

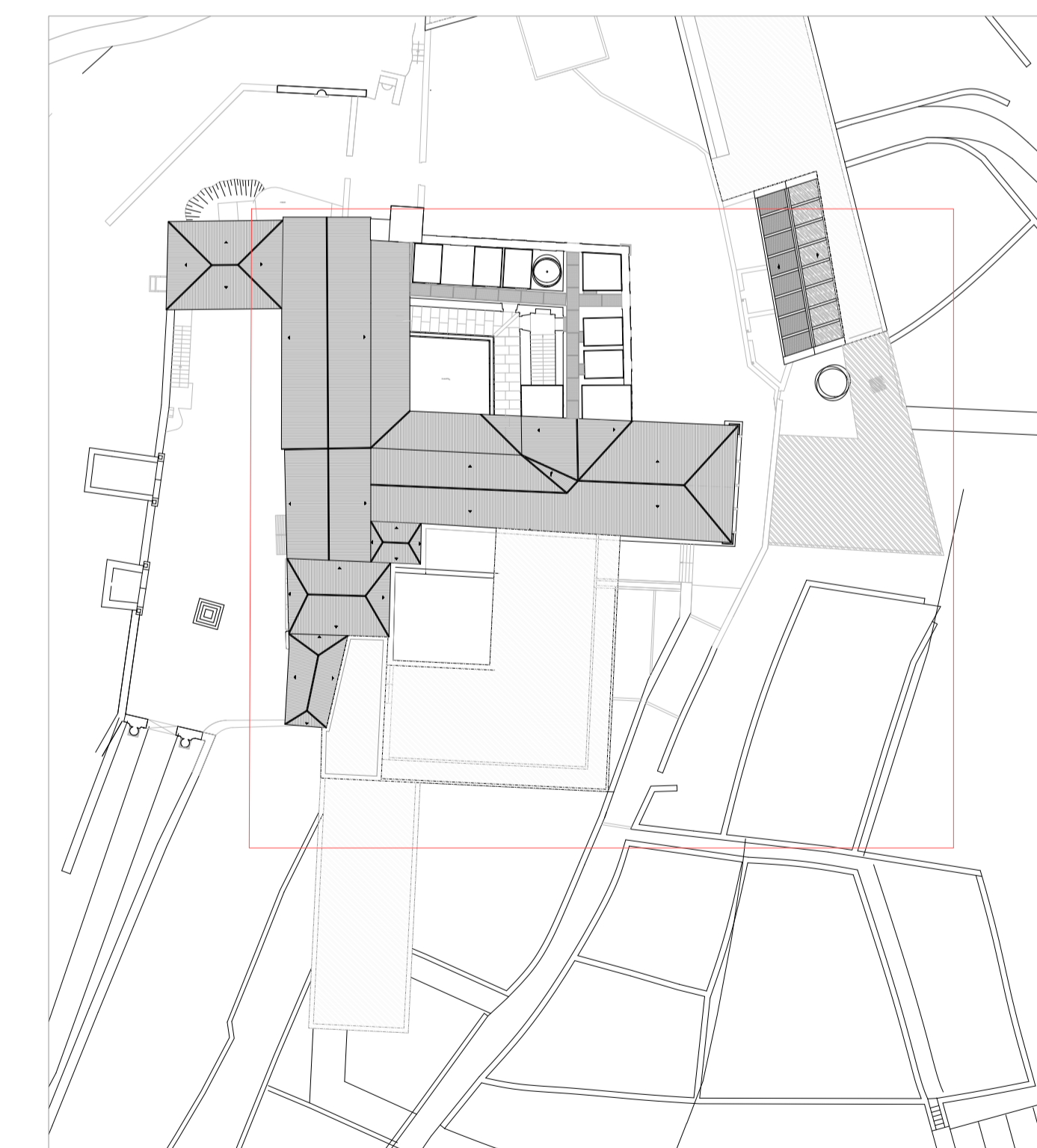
- A - FALSO GESSO CARTONADO HIDRÓFUGO PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO
- B - BETÃO ENVERNIZADO COM RESINA EPOXY COR NEUTRA
- C - ESTRUTURA/FORRO DE MADEIRA


2- ALTIMETRIA DOS TETOS

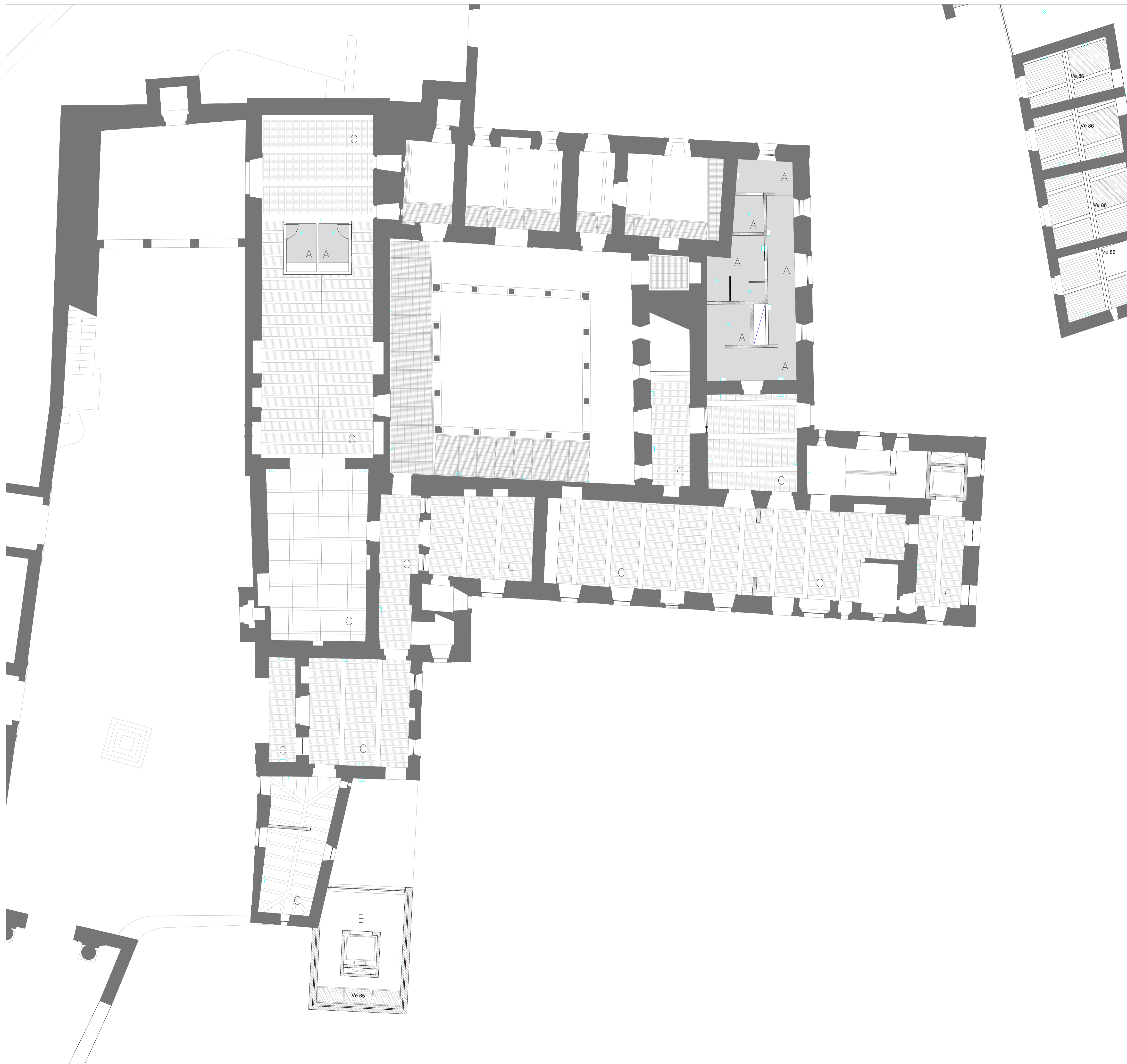
- 3.00 m
- 3.50 m

3- ILUMINAÇÃO

- PONTOS DE LUZ DIRETA
- PONTOS DE LUZ DIRETA
- PONTOS DE LUZ INDIRETA
- LUZ INDIRETA



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA DE TETOS PISO -1	8.02
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



LEGENDA PLANTA DE TETOS:

1- TETOS

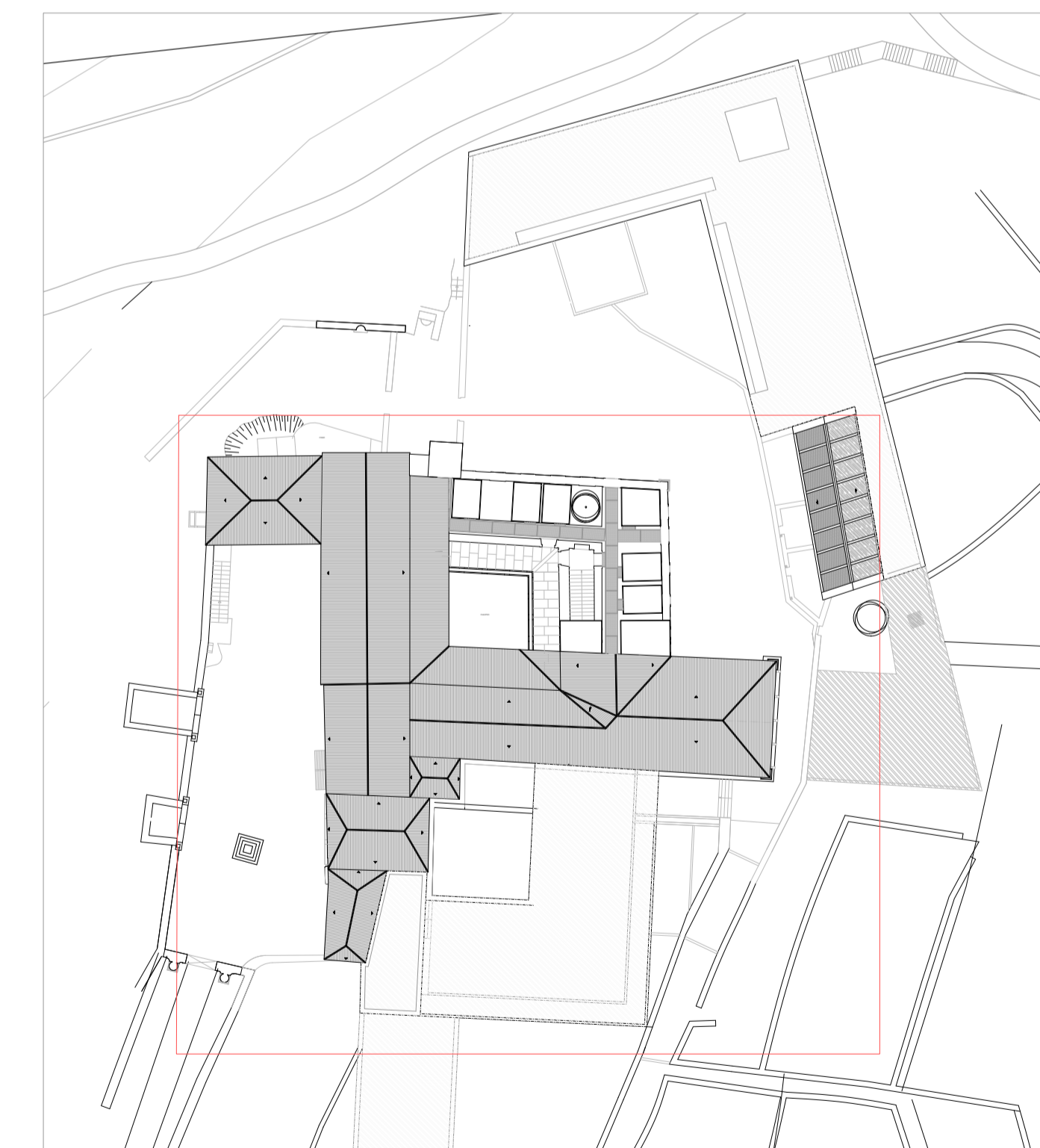
- A - FALSO GESSO CARTONADO HIDRÓFUGO PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO
- B - BETÃO ENVERNIZADO COM RESINA EPOXY COR NEUTRA
- C - ESTRUTURA/FORRO DE MADEIRA

2- ALTIMETRIA DOS TETOS

- - 2.90 m
- - 3.00 m

3- ILUMINAÇÃO

- ⊗ - PONTOS DE LUZ DIRETA
- ▬ - PONTOS DE LUZ DIRETA
- ▭ - PONTOS DE LUZ INDIRETA
- ▨ - LUZ INDIRETA



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA DE TETOS PISO 0	8.03
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

LEGENDA PLANTA DE TETOS:

1- TETOS

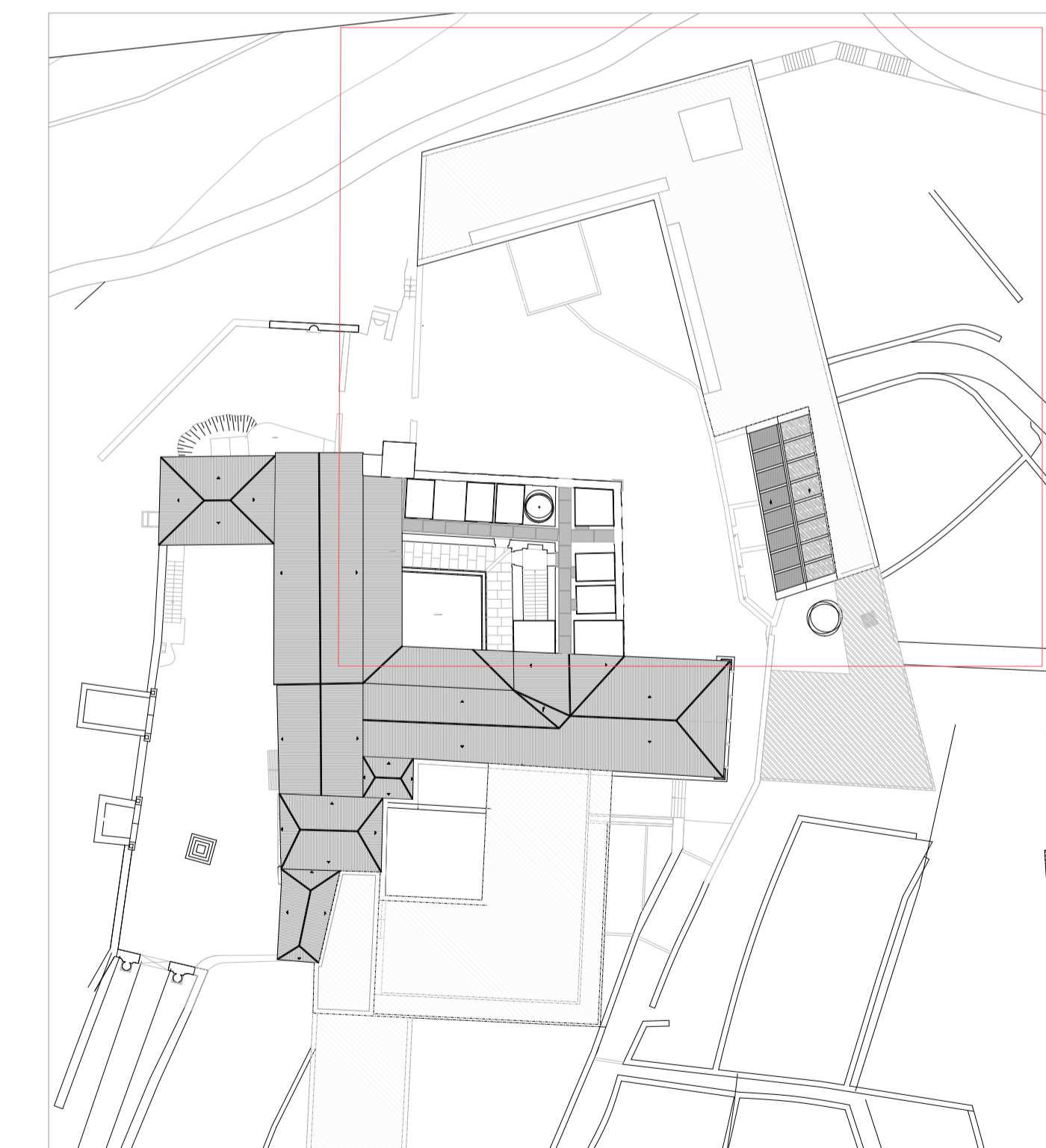
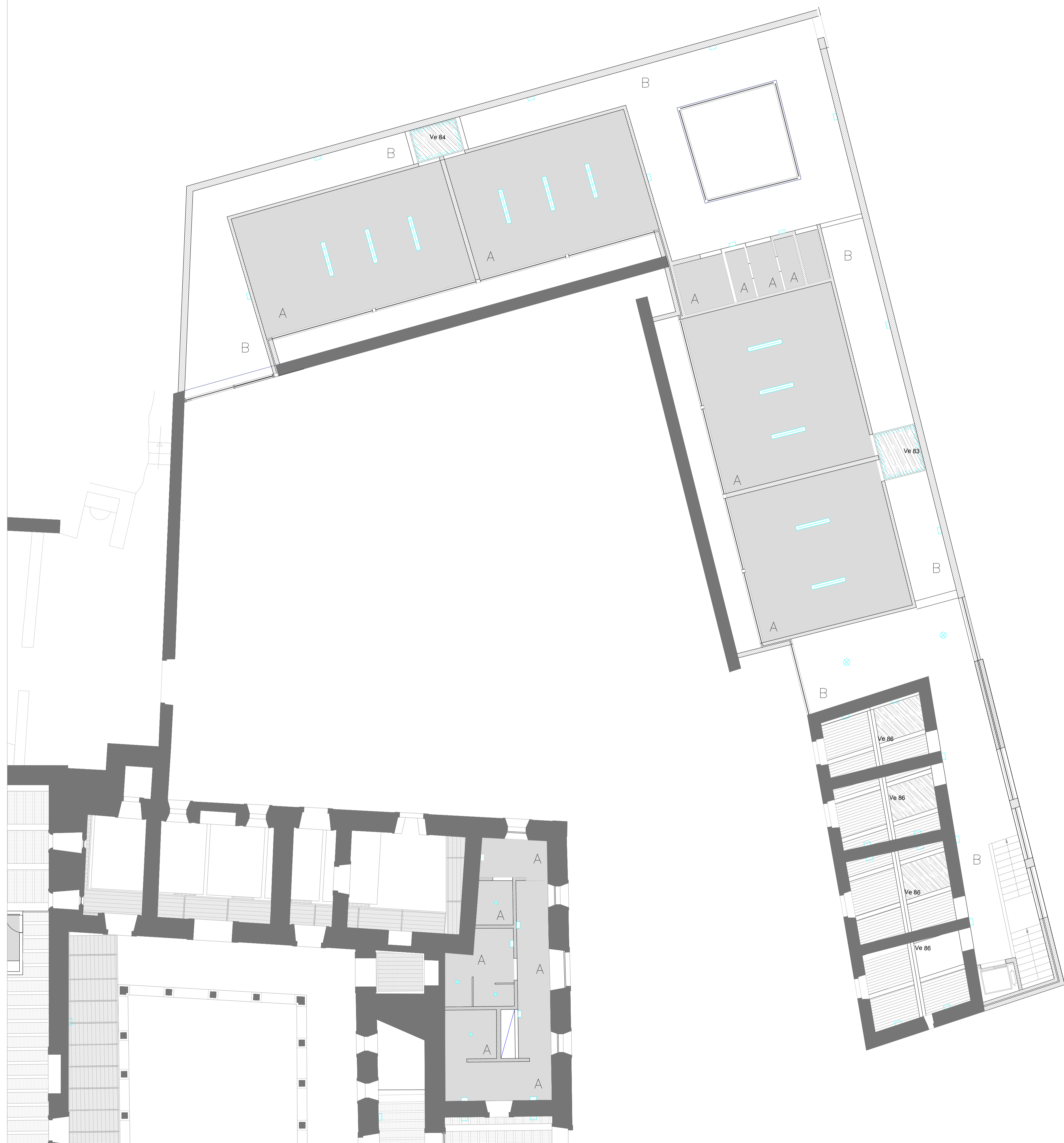
- A - FALSO GESSO CARTONADO HIDRÓFUGO PINTADO COM TINTA PLÁTICA ACETINADA, COR BRANCO
- B - BETÃO ENVERNIZADO COM RESINA EPOXY COR NEUTRA
- C - ESTRUTURA/FORRO DE MADEIRA

2- ALTIMETRIA DOS TETOS

- - 2.90 m
- - 3.00 m

3- ILUMINAÇÃO

- ⊗ - PONTOS DE LUZ DIRETA
- ▬ - PONTOS DE LUZ DIRETA
- ▭ - PONTOS DE LUZ INDIRETA
- ▨ - LUZ INDIRETA



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA DE TETOS PISO 0	8.04
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

LEGENDA PLANTA DE TETOS:

1- TETOS

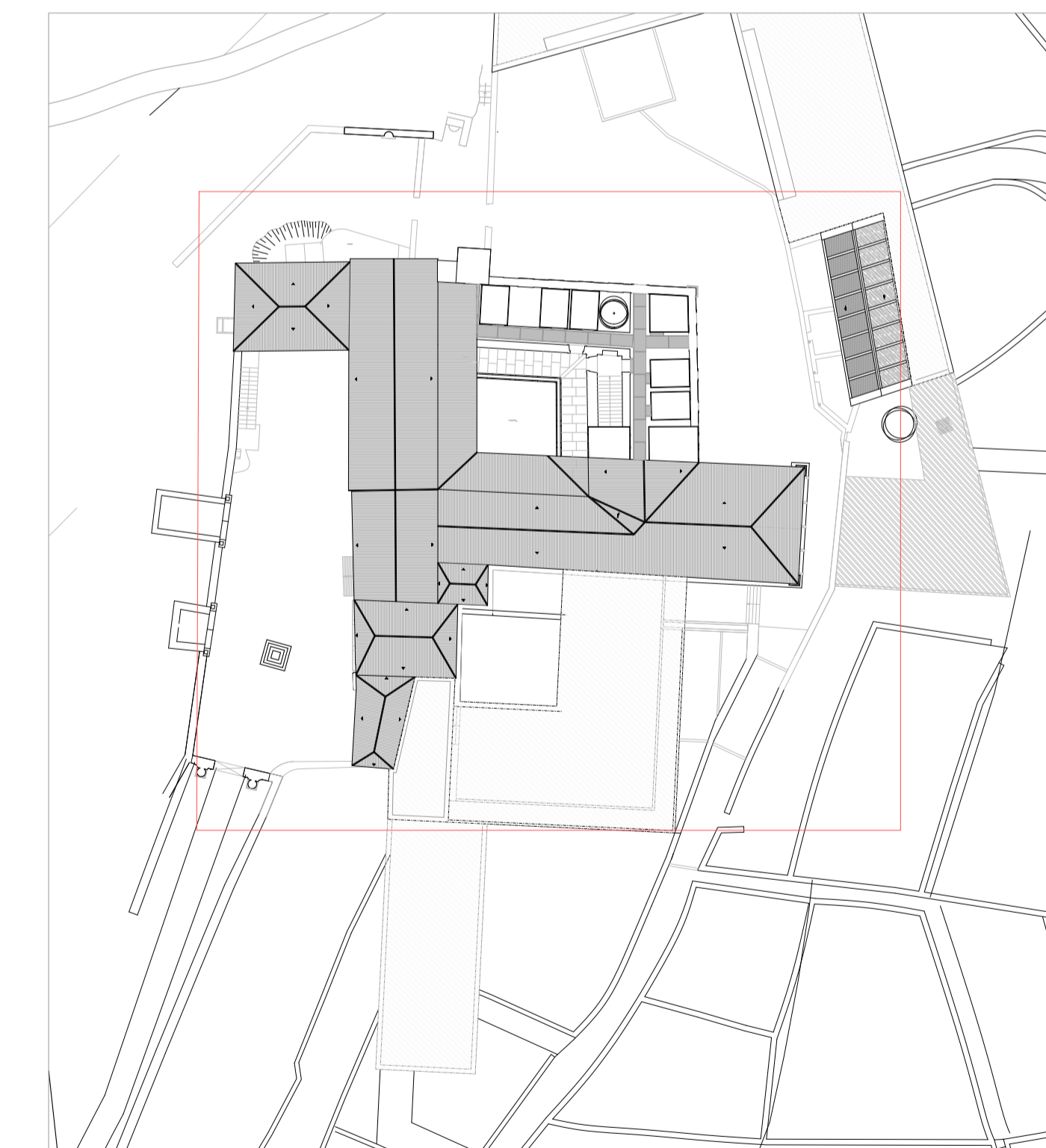
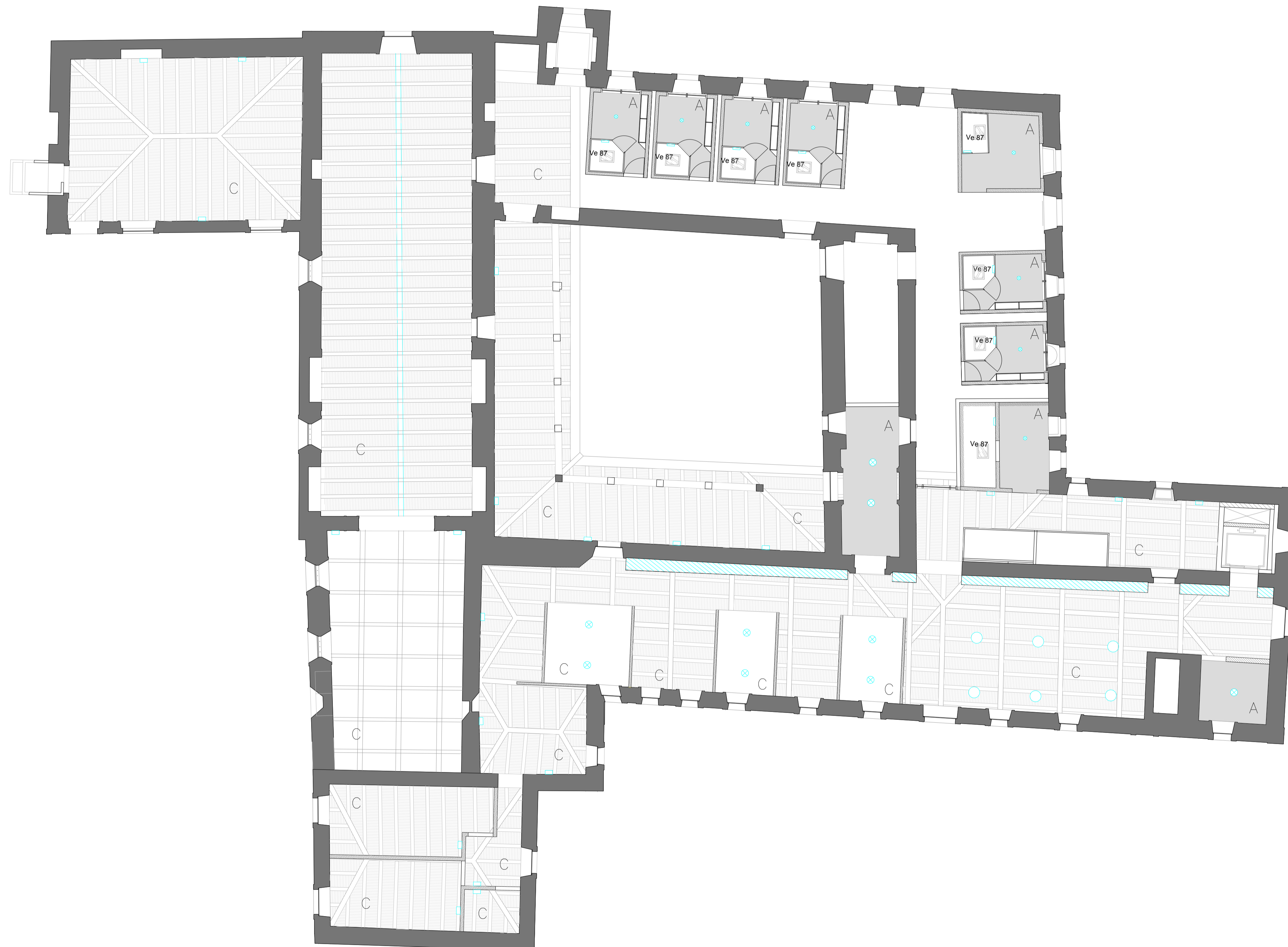
- A - FALSO GESSO CARTONADO HIDRÓFUGO PINTADO COM TINTA PLÁSTICA ACETINADA, COR BRANCO
- B - BETÃO ENVERNIZADO COM RESINA EPOXY COR NEUTRA
- C - ESTRUTURA/FORRO DE MADEIRA

2- ALTIMETRIA DOS TETOS

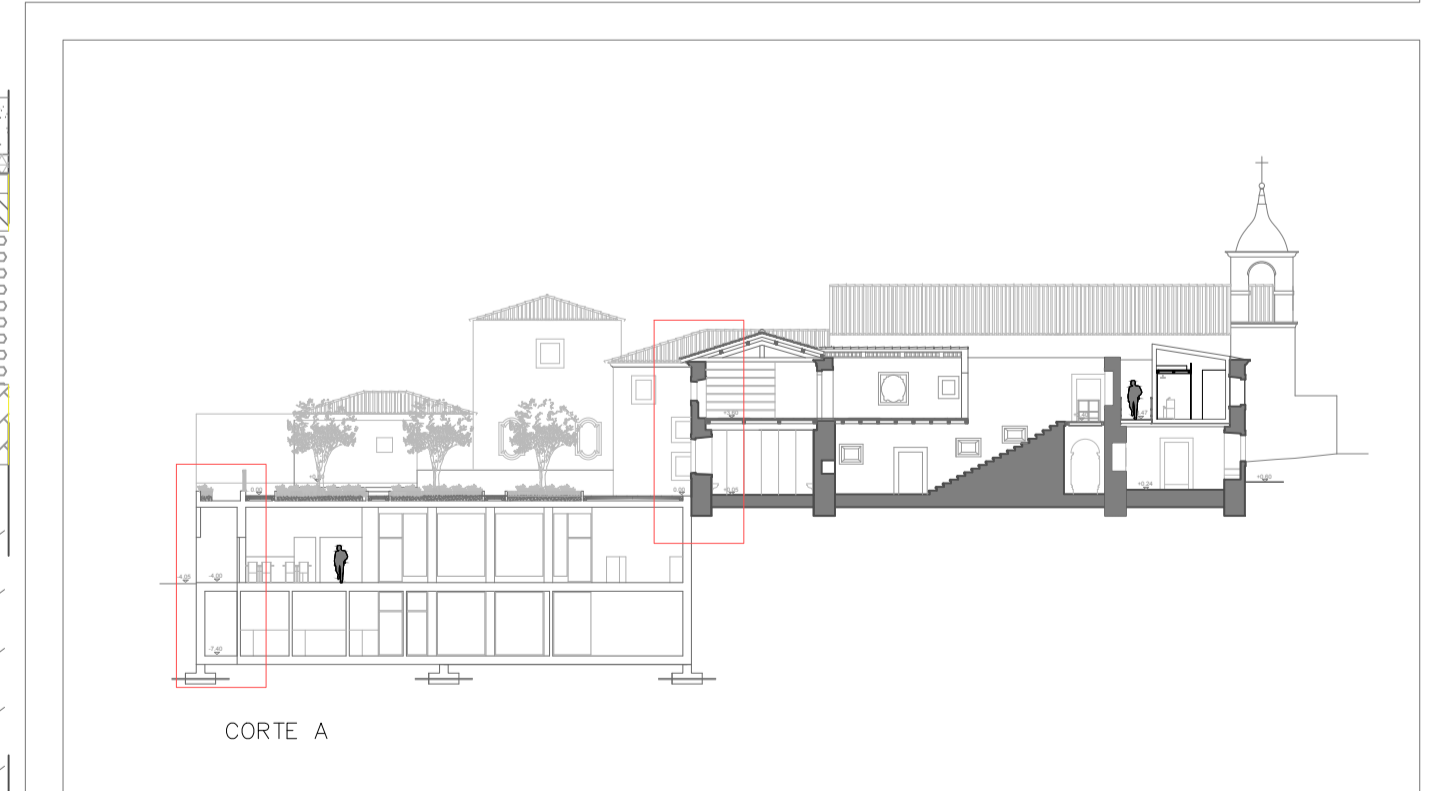
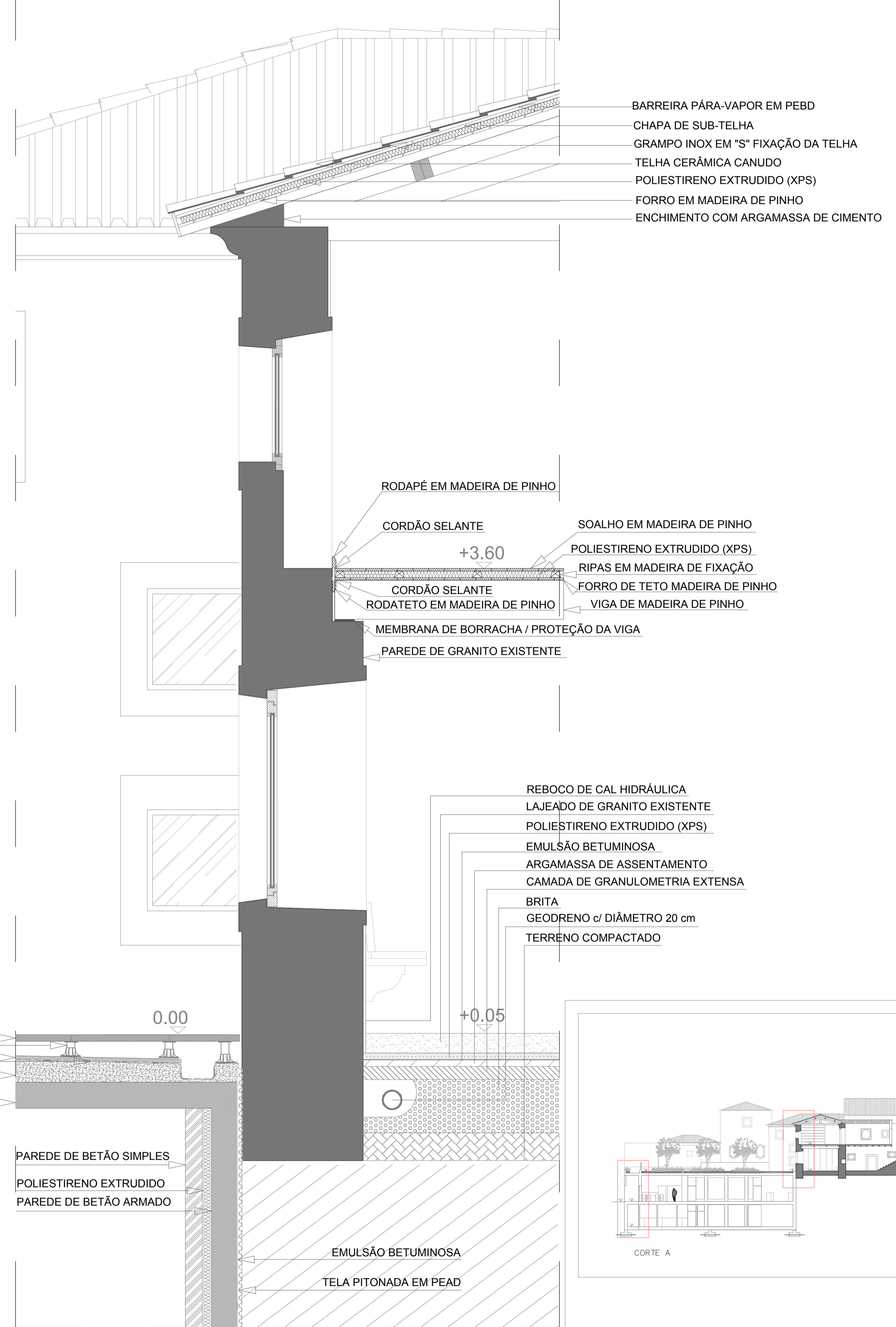
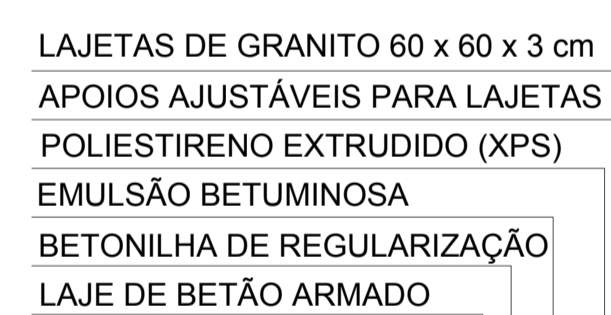
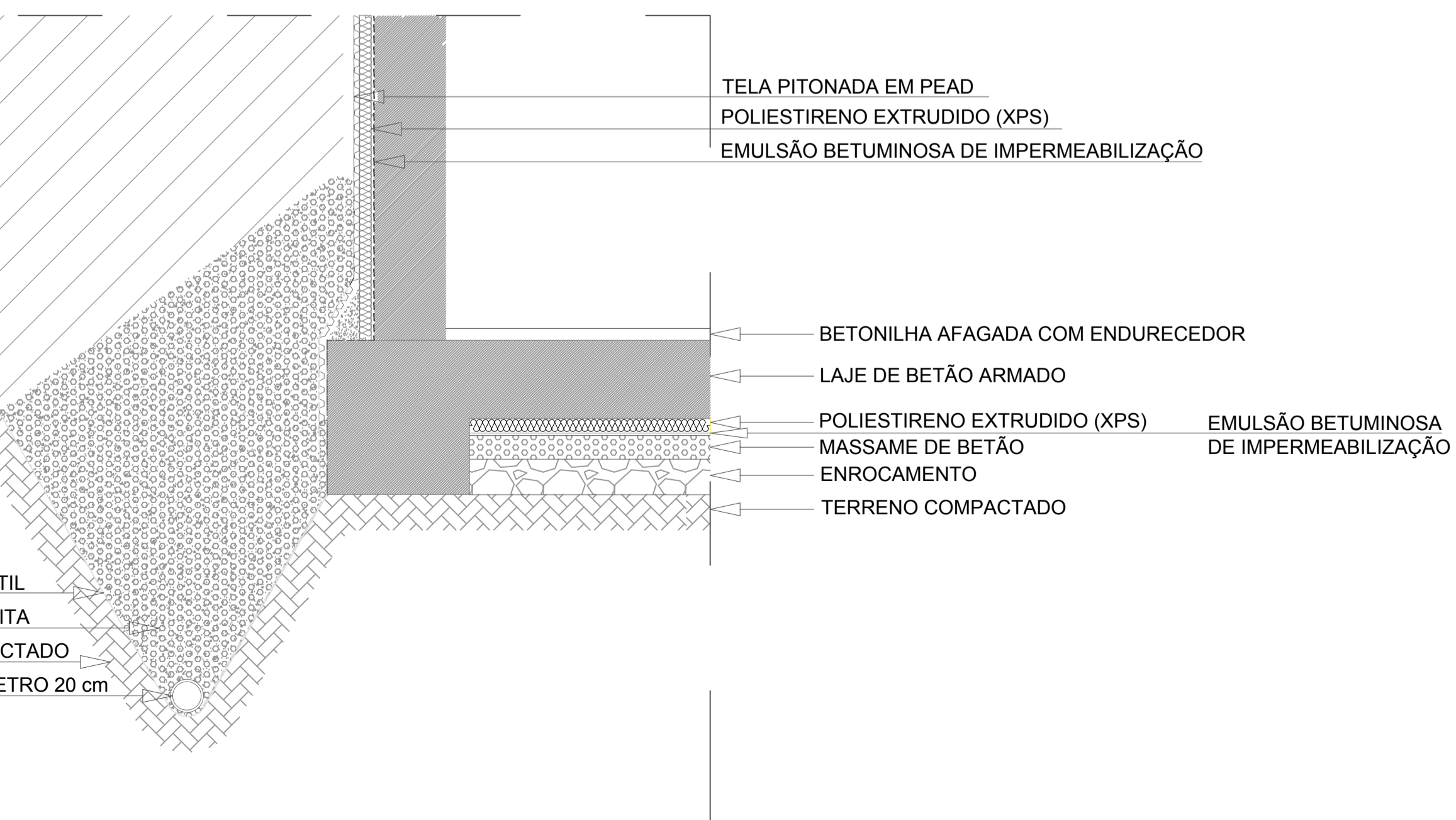
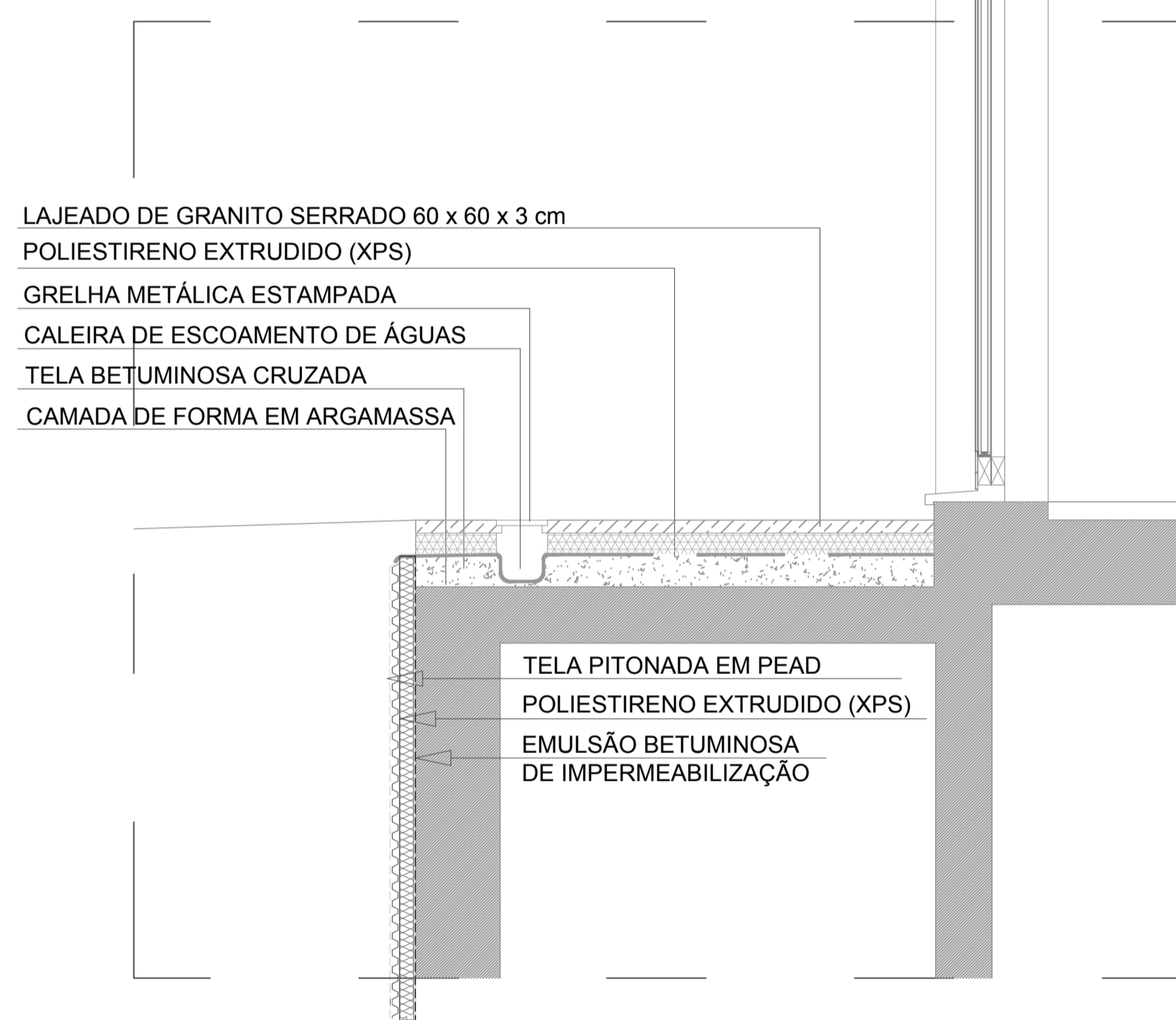
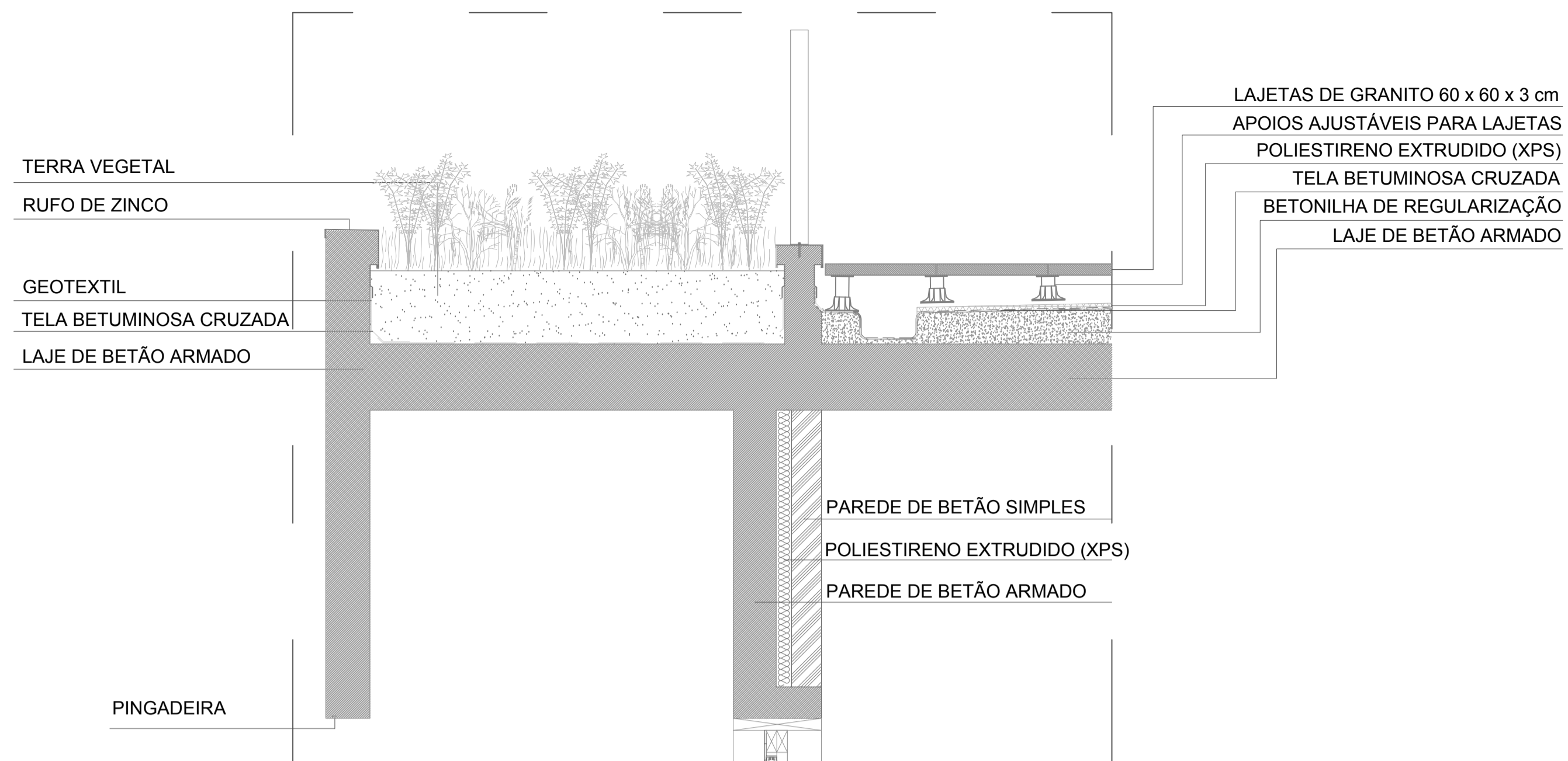
- - 2.90 m
- - 3.00 m

3- ILUMINAÇÃO

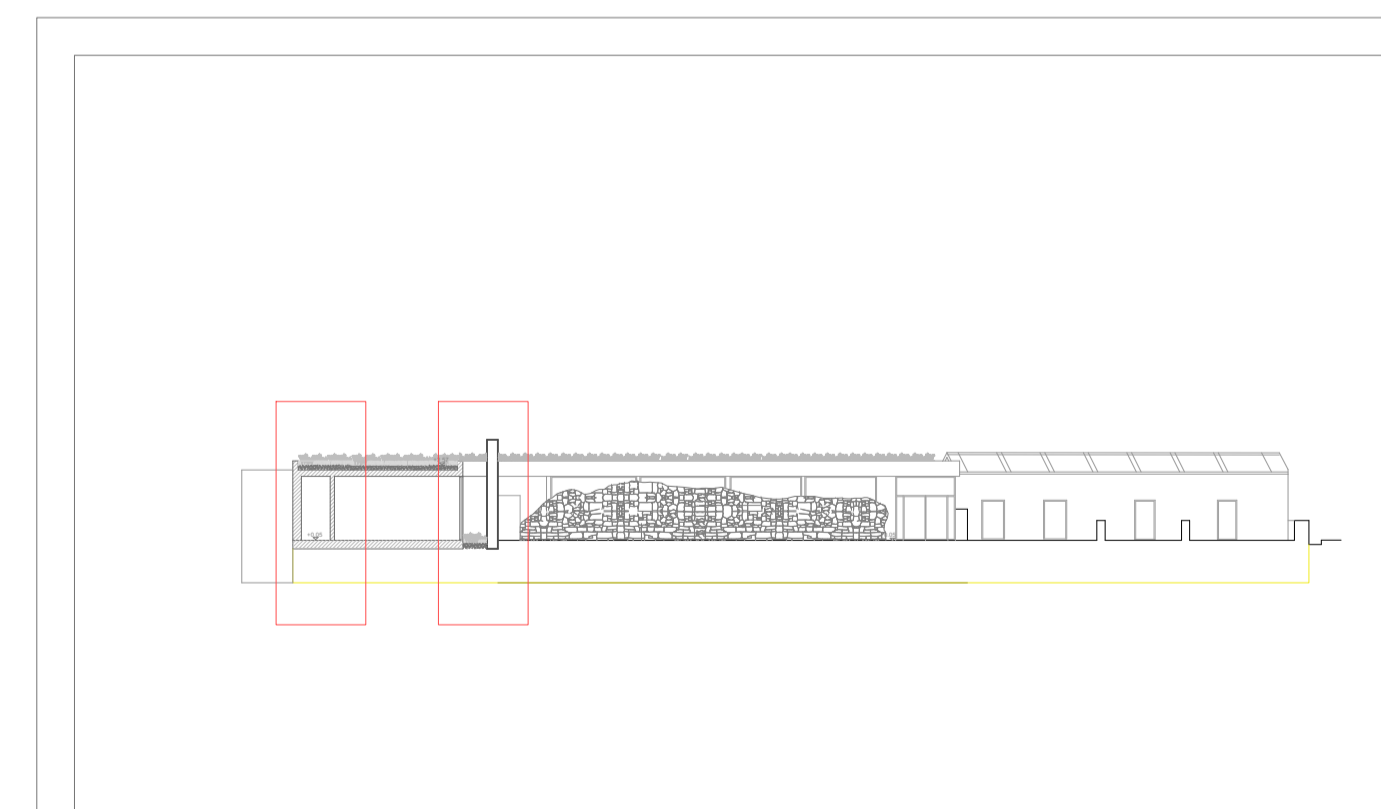
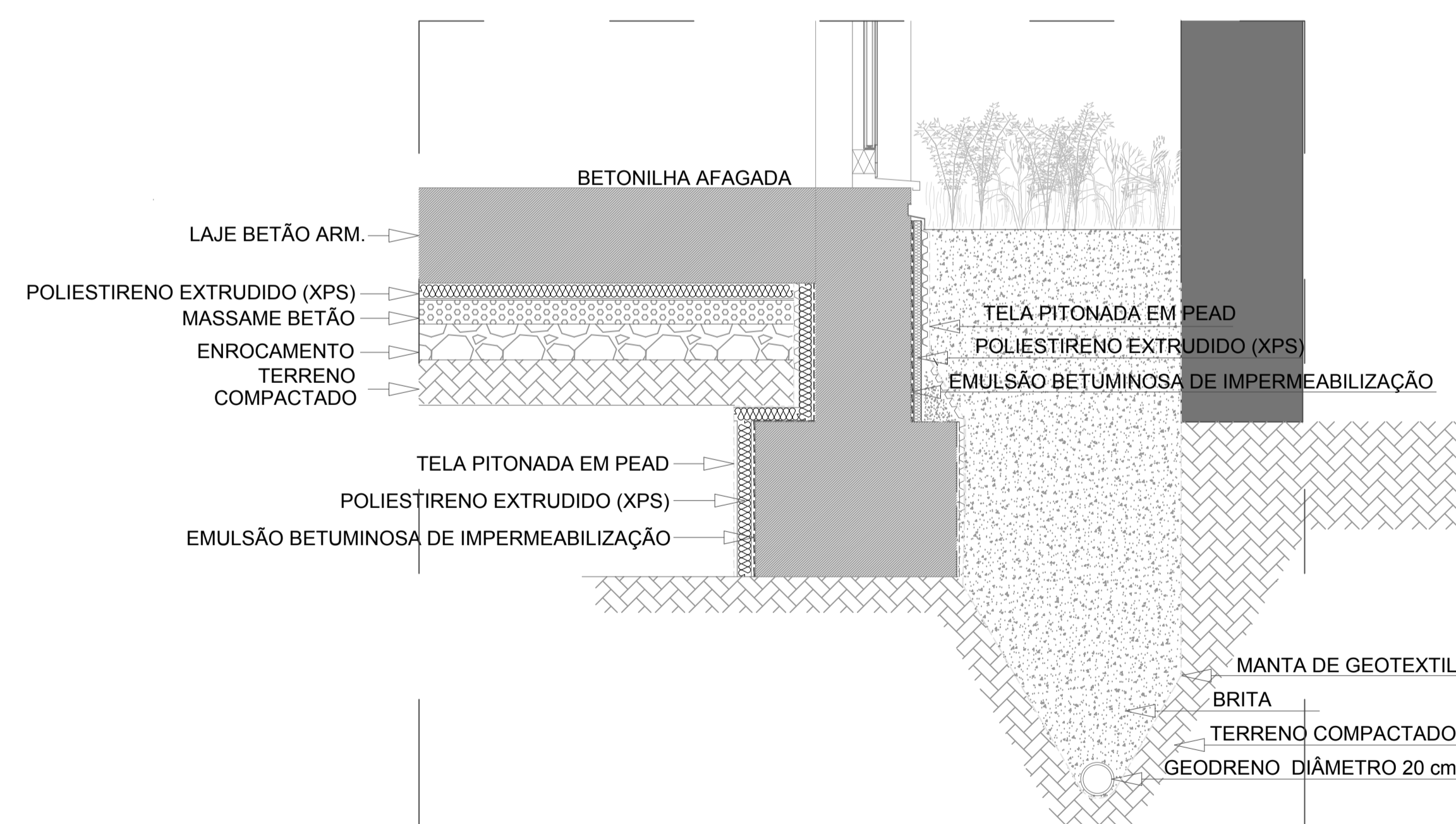
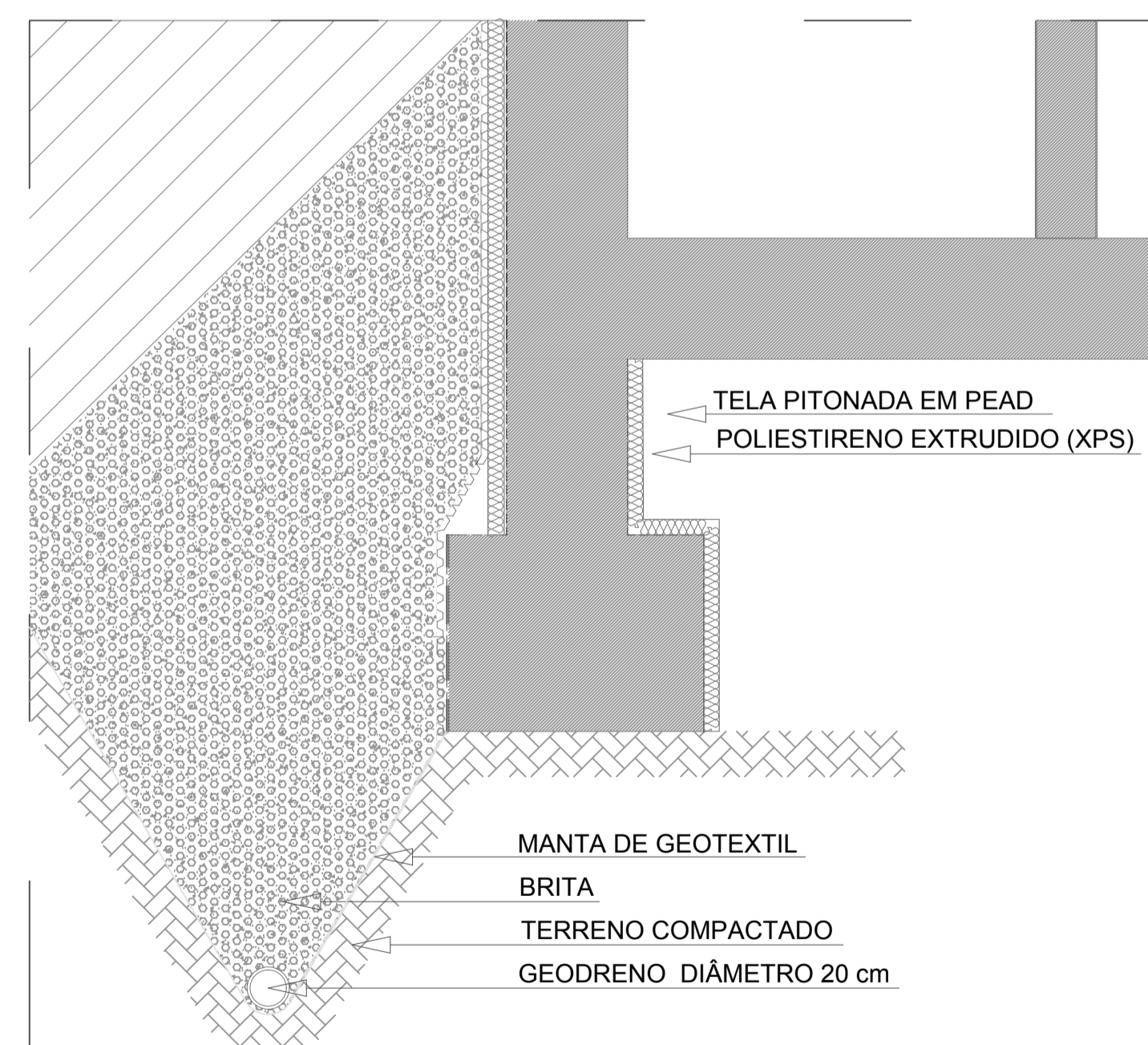
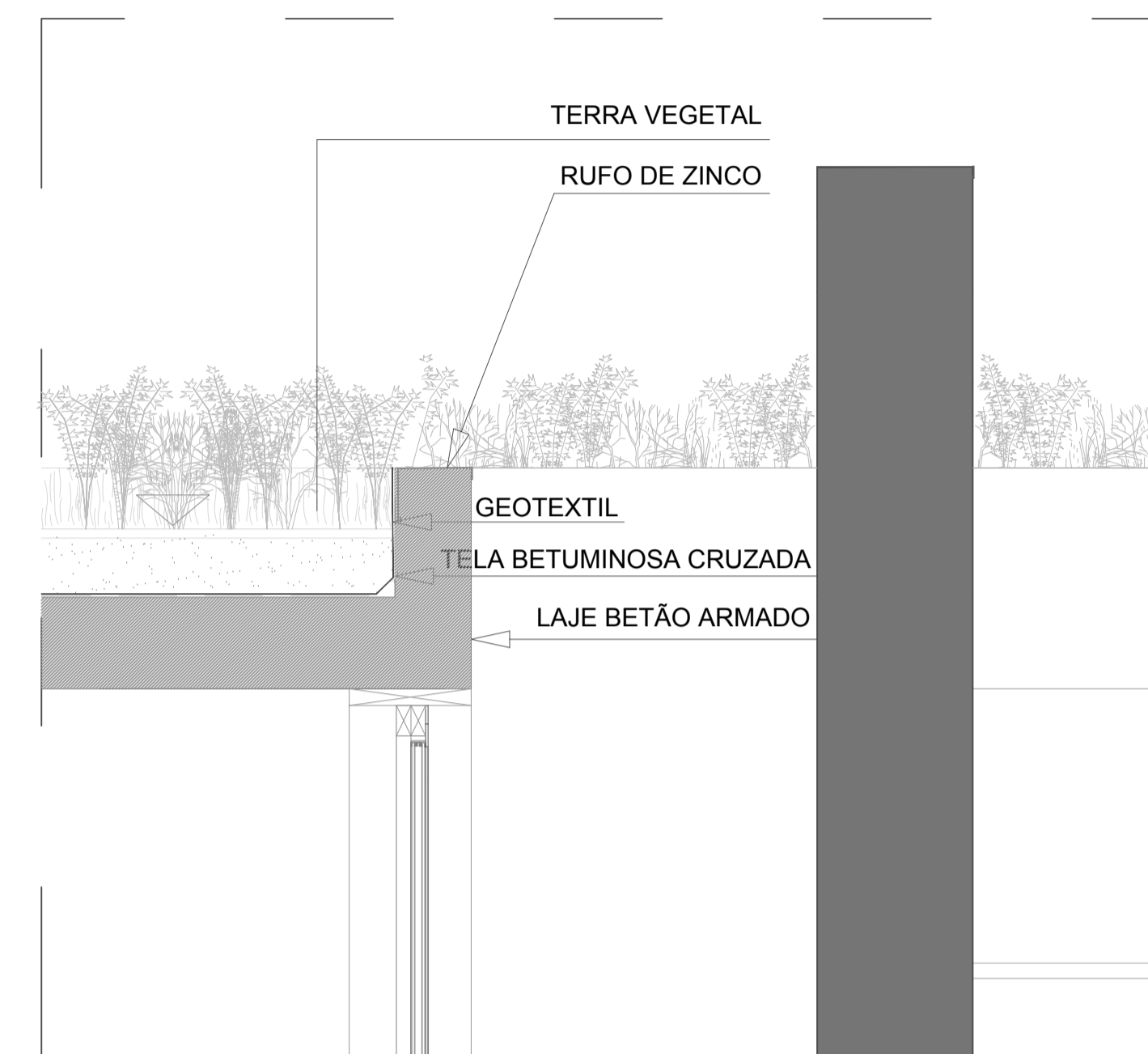
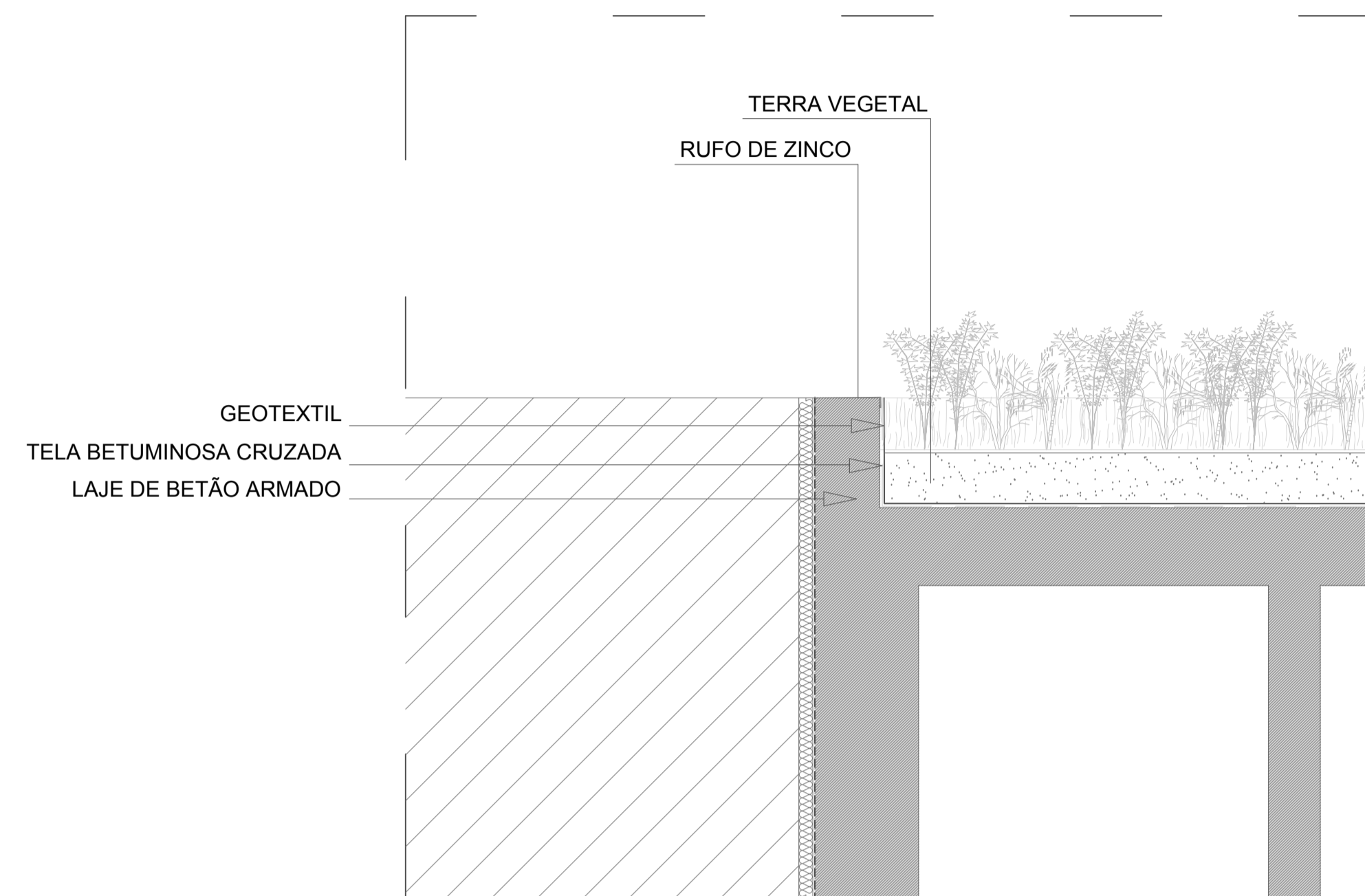
- ⊗ - PONTOS DE LUZ DIRETA
- ▬ - PONTOS DE LUZ DIRETA
- ▭ - PONTOS DE LUZ INDIRETA
- ▨ - LUZ INDIRETA



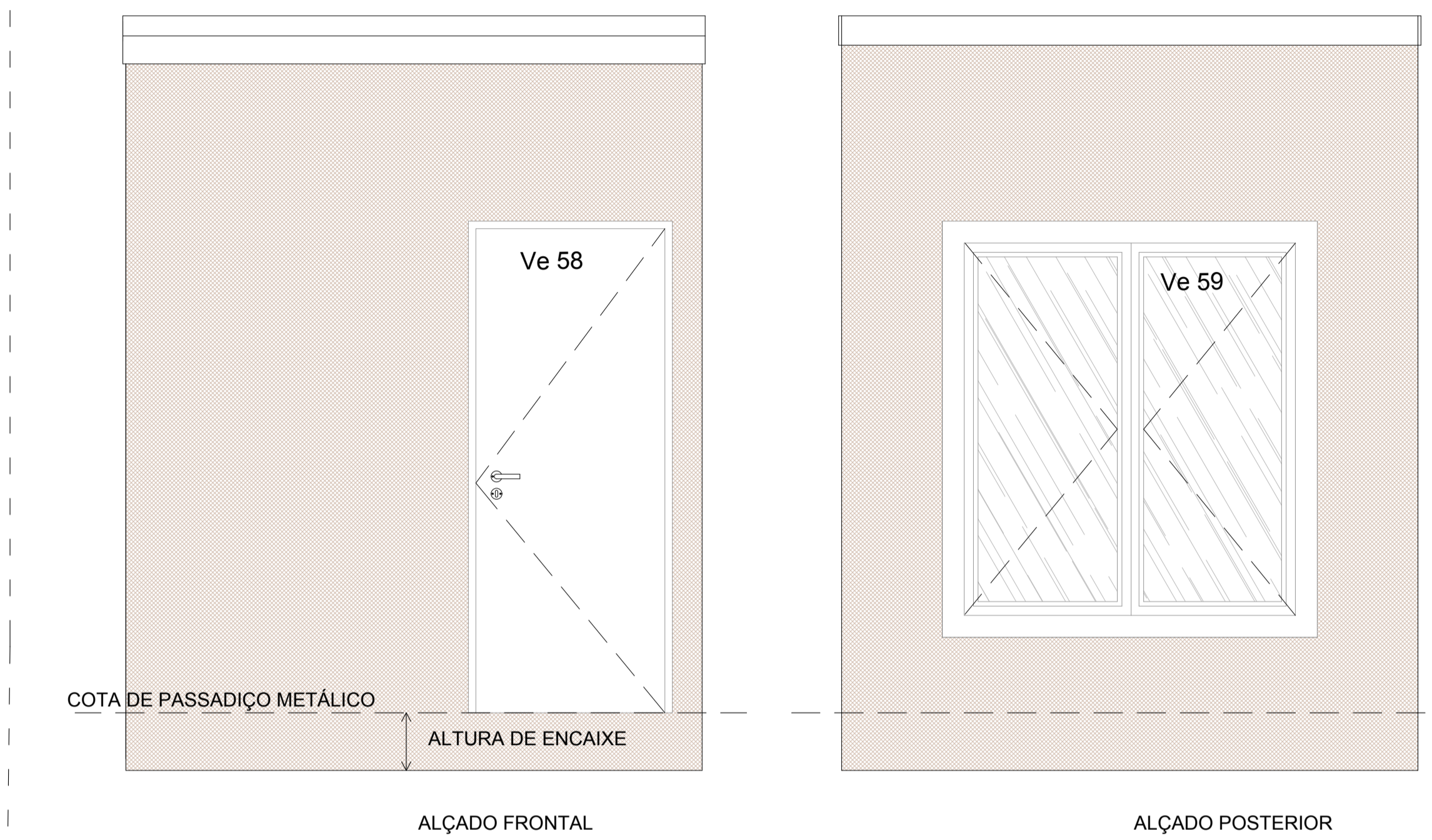
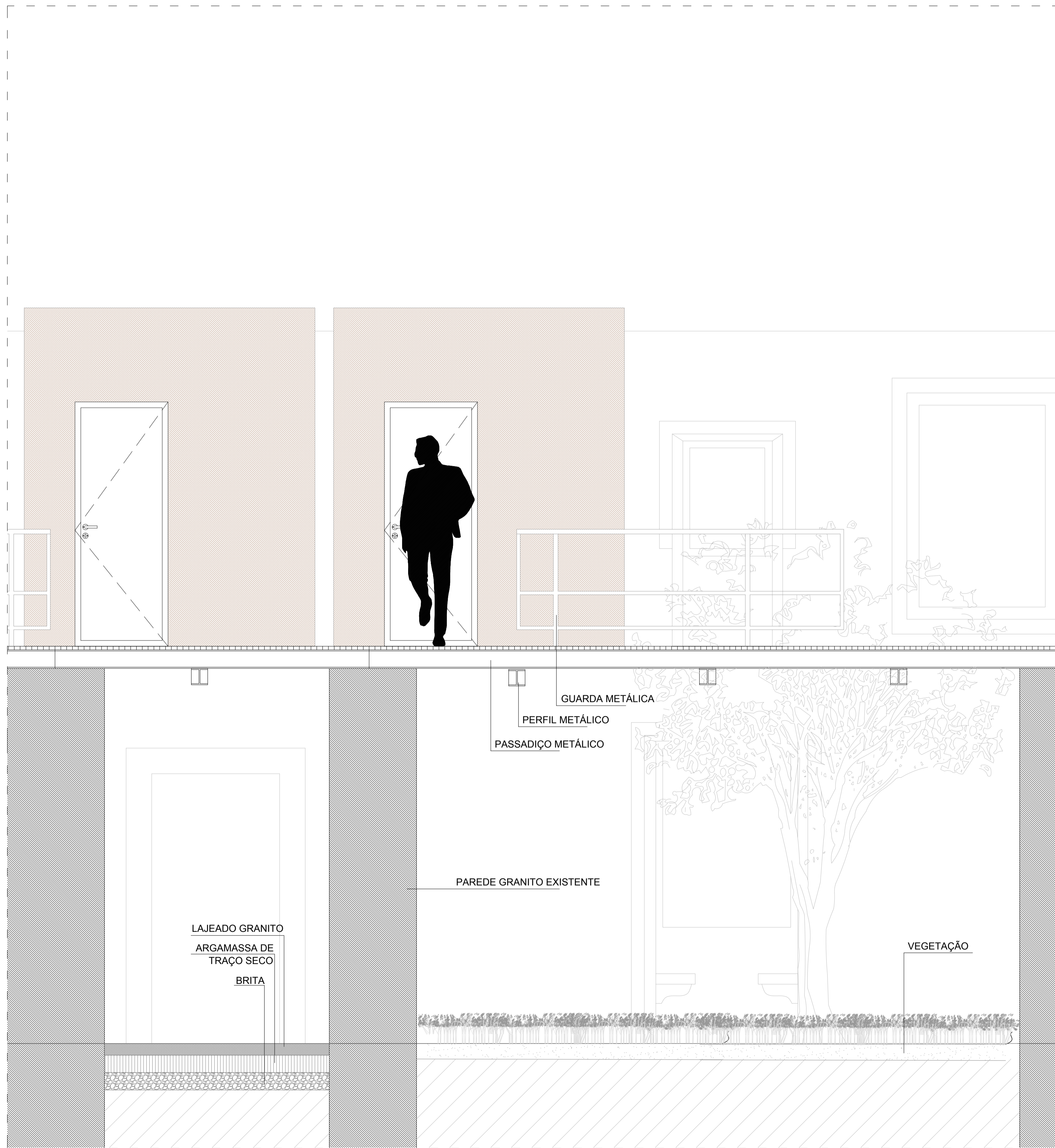
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA DE TETOS PISO 1	8.05
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	
	Data: 26 Janeiro 2018



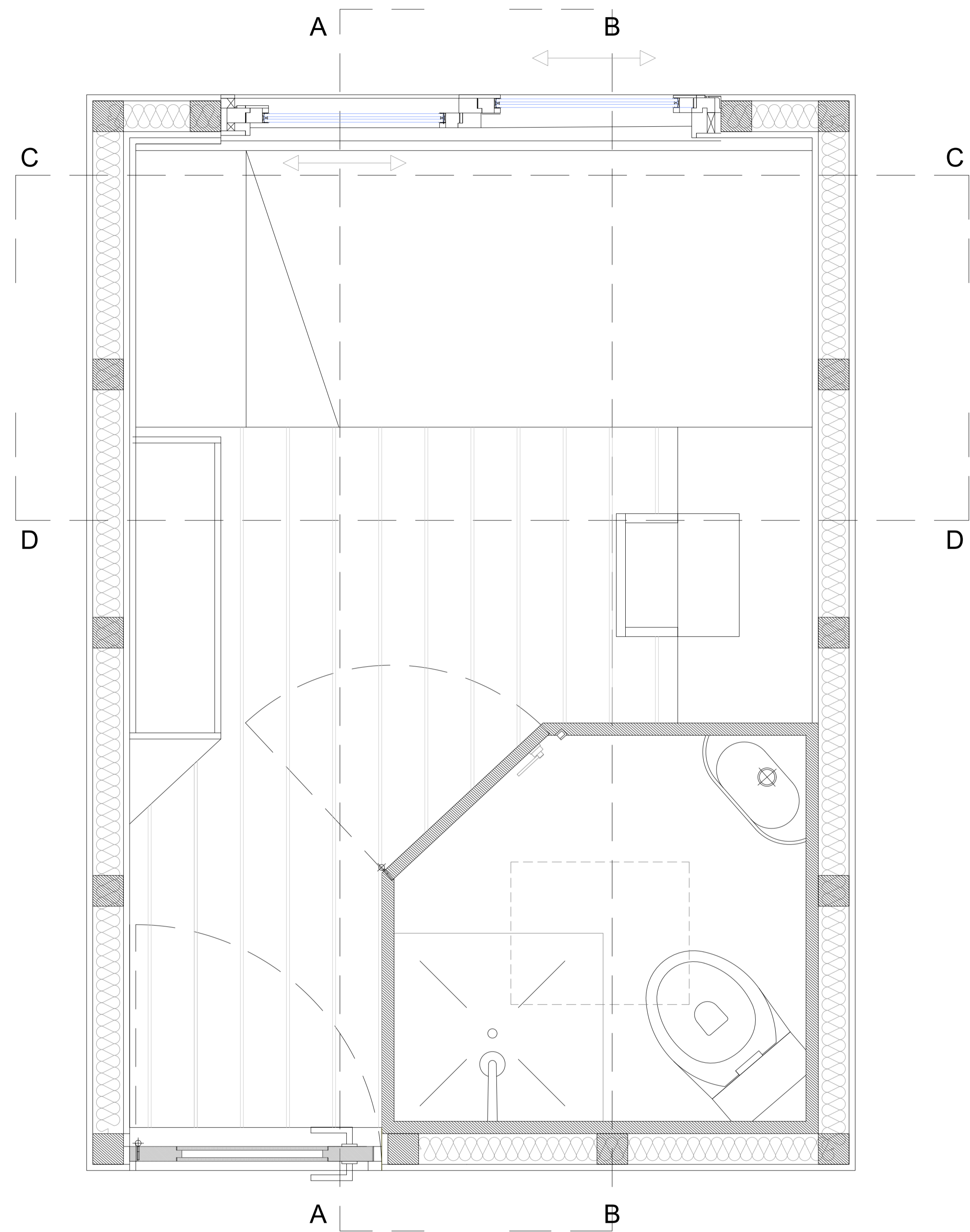
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
CORTES CONSTRUTIVOS FACHADA	9.01
ESCALA: 1/20	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



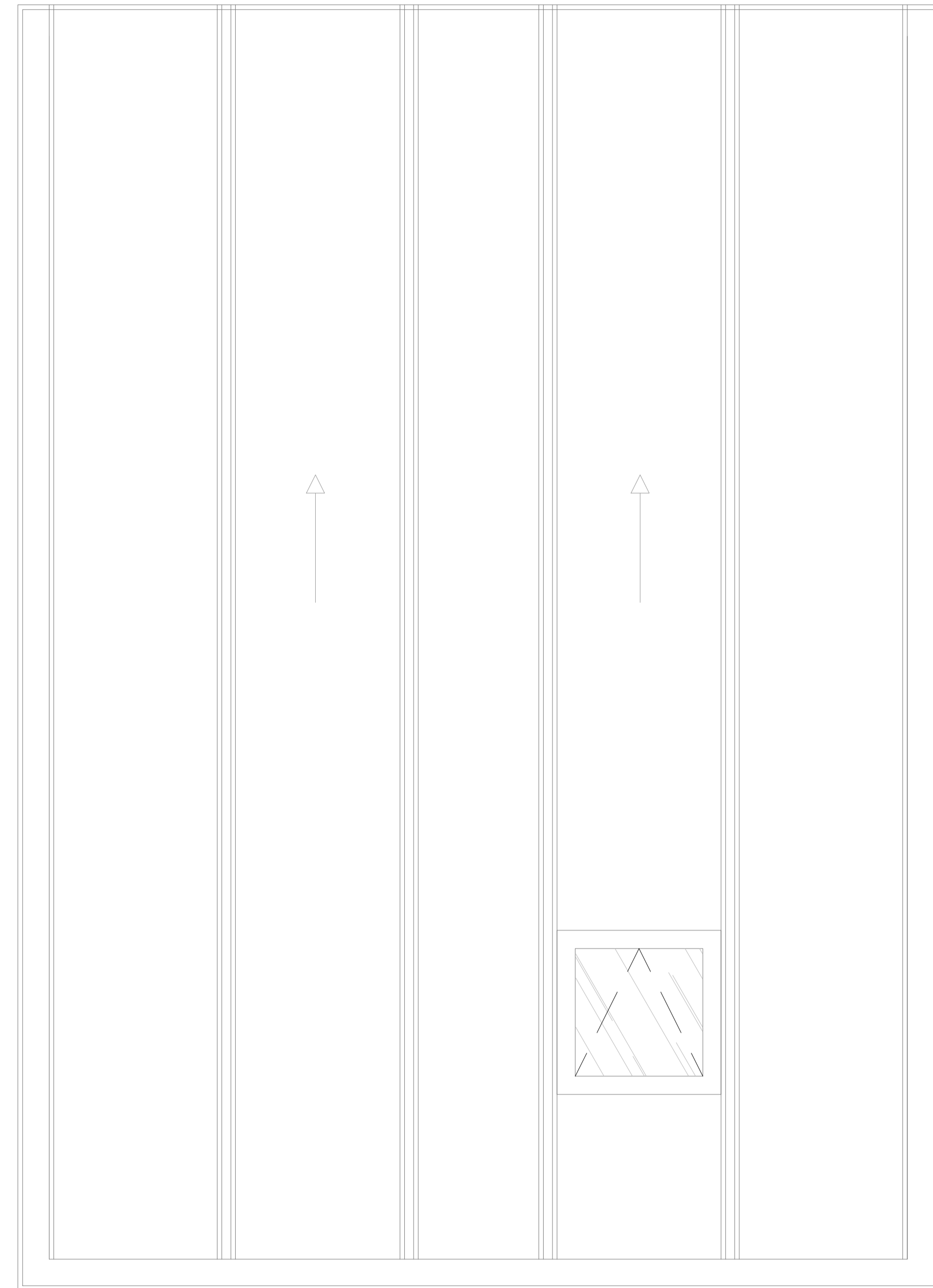
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECI
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
CORTES CONSTRUCTIVOS FACHADA	9.02
ESCALA: 1/20	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PORMENORES CONSTRUTIVOS	9.03
ESCALA: 1/20	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

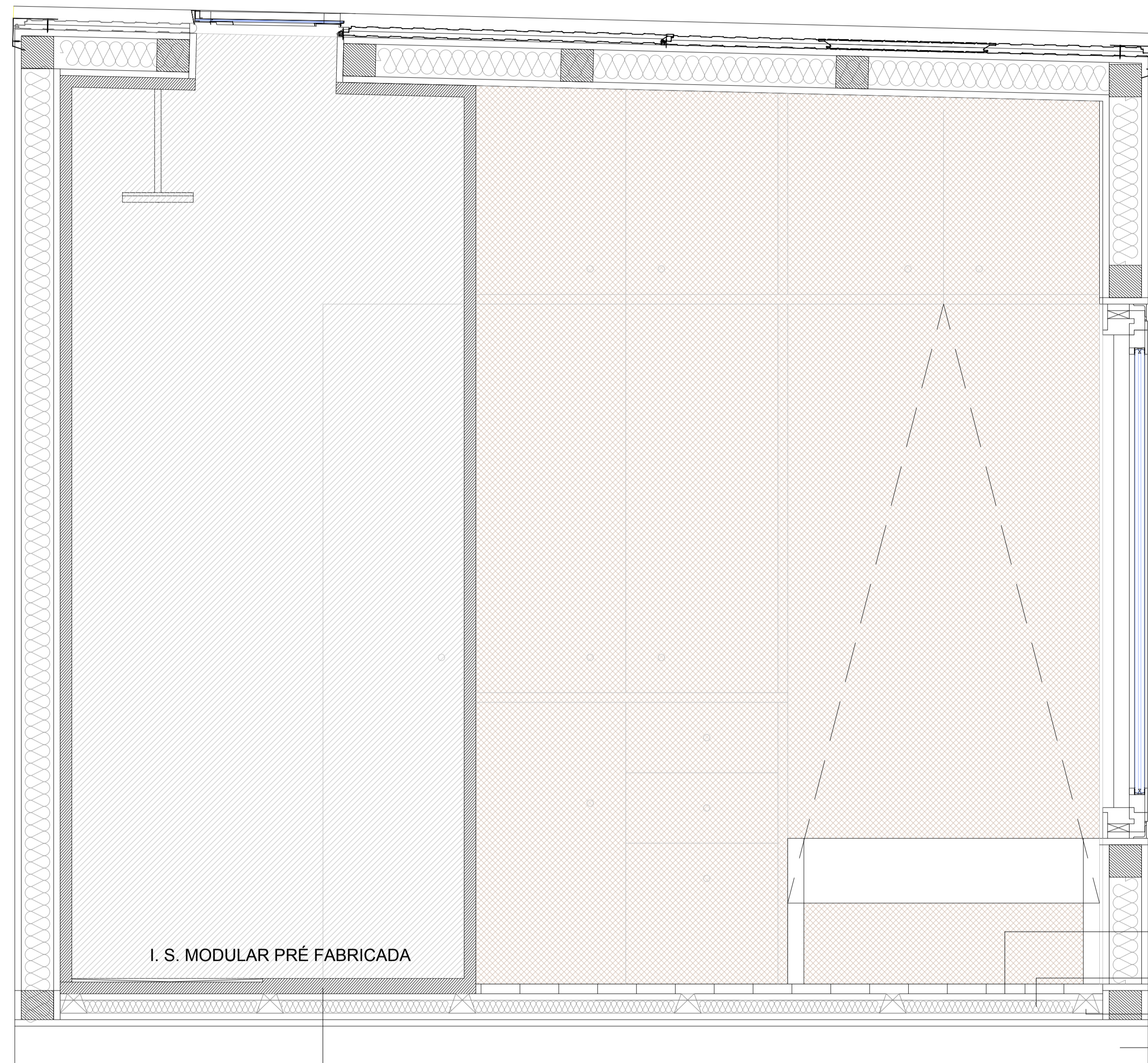


PLANTA MÓDULO CELA



PLANTA COBERTURA MÓDULO CELA

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PORMENORES CONSTRUTIVOS	9.04
ESCALA: 1/10	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



PLÁSTICO RÍGIDO COM PROTEÇÃO ANTÍ-BACTERIANO

CORTE B

PAINEL SANDUÍCHE EM CHAPA GALVANIZADA LACADA

VERNIZ ACRÍLICO DE BASE SOLVENTE, COR NEUTRA

PAINEL VIROC

ISOLAMENTO TÉRMICO/ACÚSTICO LÃ ROCHA 80 Kg / m3 / Esp. 8 cm

PAINEL DE GESSO CARTONADO

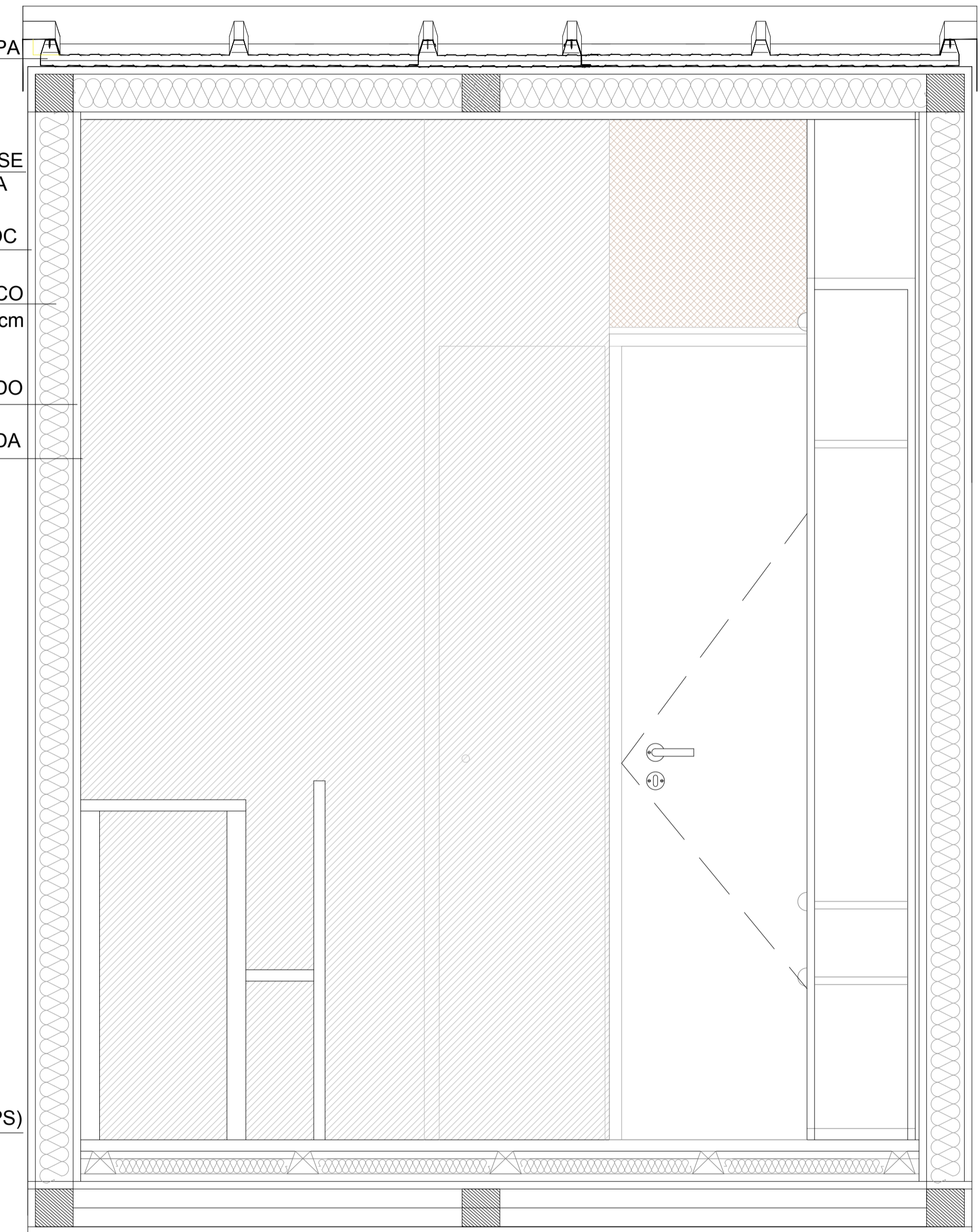
TINTA PLÁSTICA ACETINADA

SOALHO DE MADEIRA DE PINHO

CAIXA DE AR / ISOLAMENTO TÉRMICO (XPS)

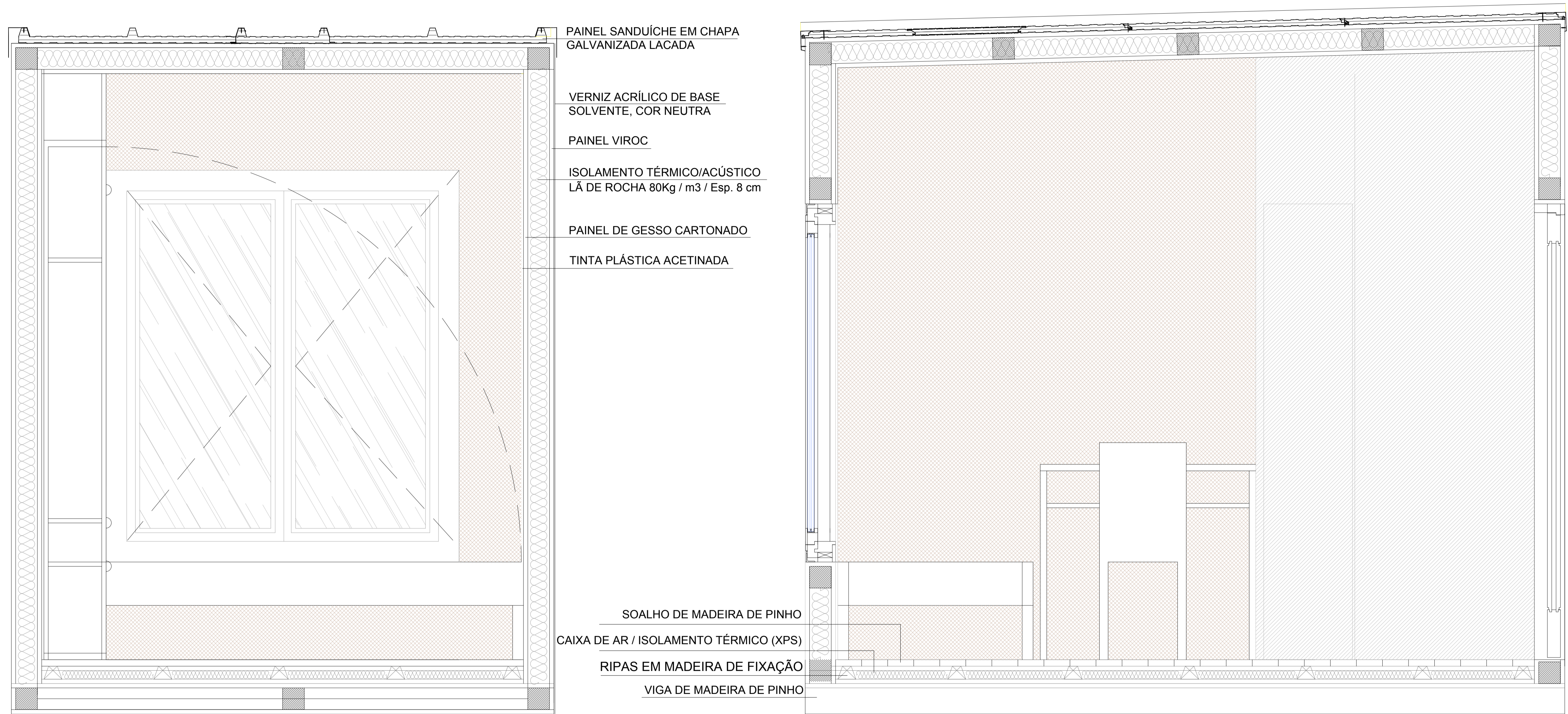
RIPAS EM MADEIRA DE FIXAÇÃO

VIGA DE MADEIRA DE PINHO



CORTE C

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PORMENORES CONSTRUTIVOS	9.05
ESCALA: 1/10	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

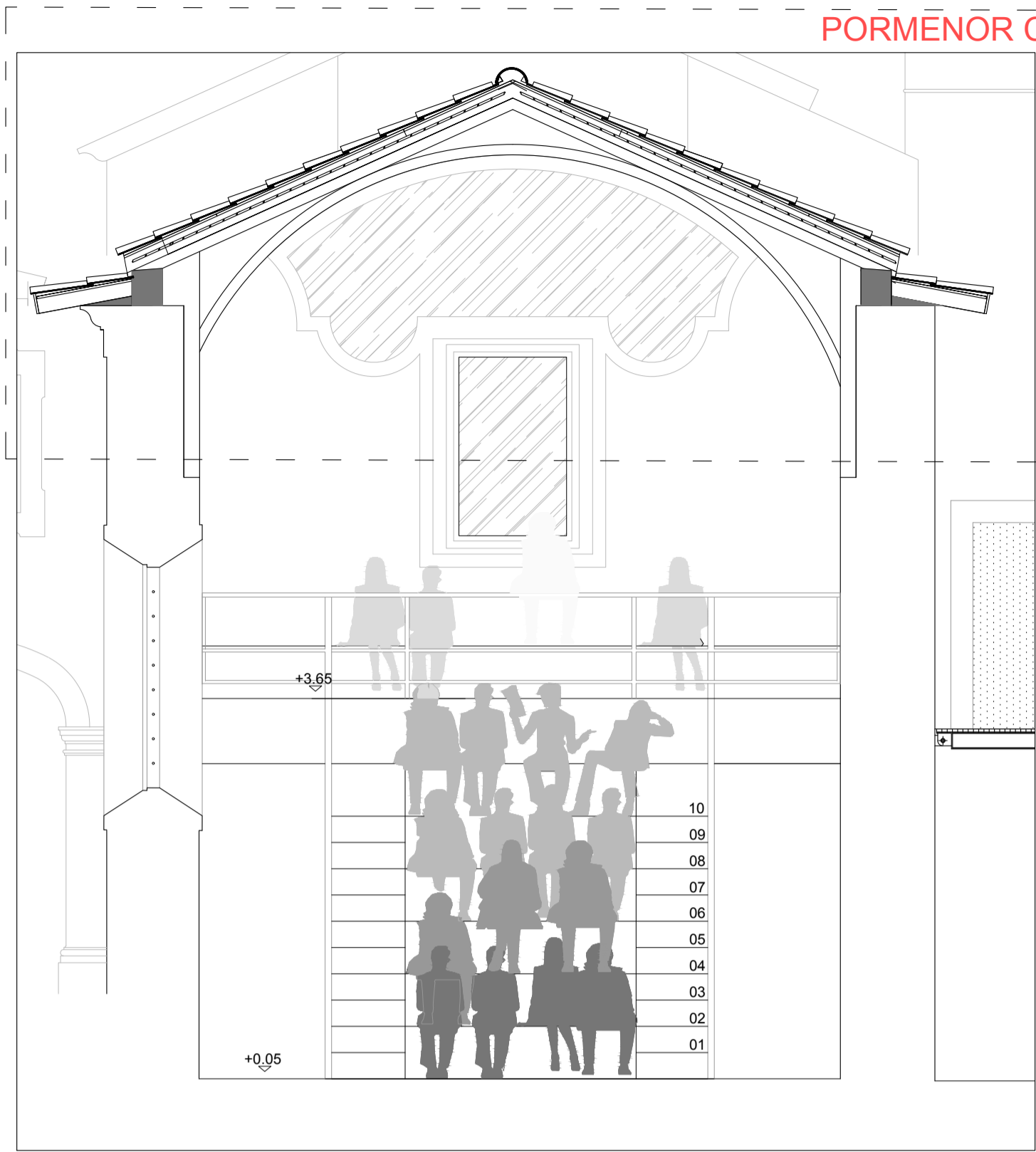


CORTE D

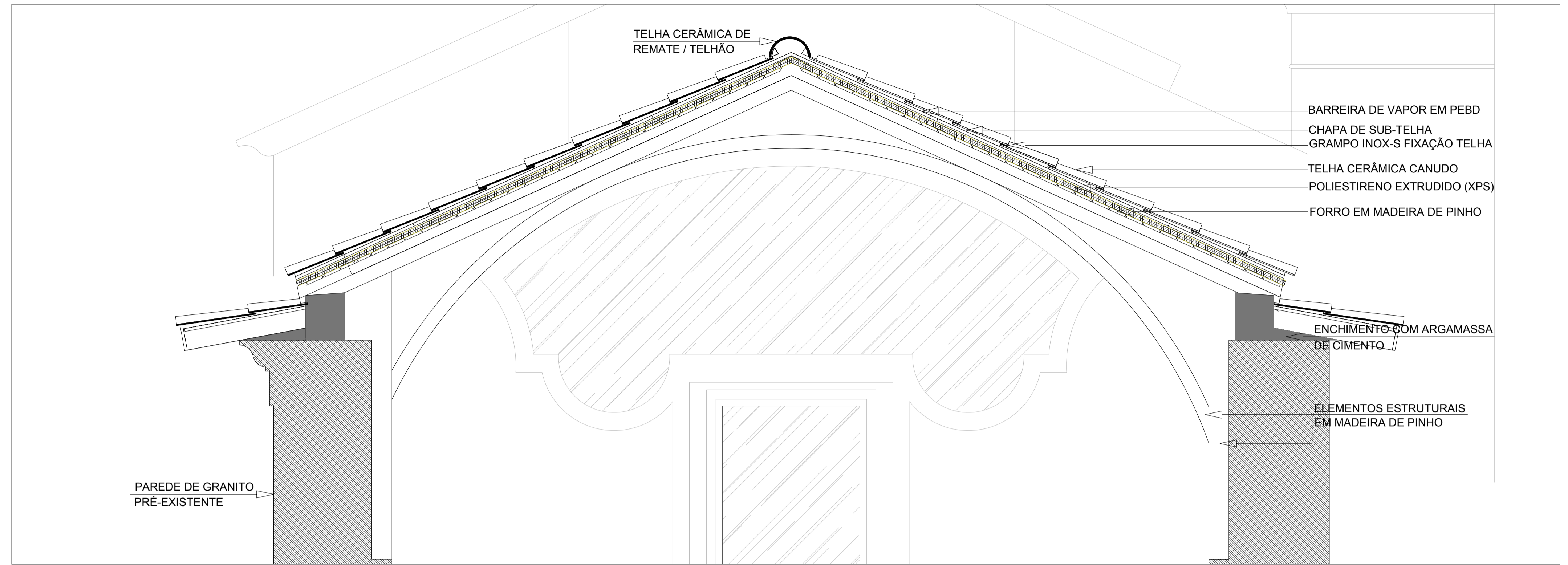
CORTE A

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PORMENORES CONSTRUTIVOS	9.06
ESCALA: 1/10	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

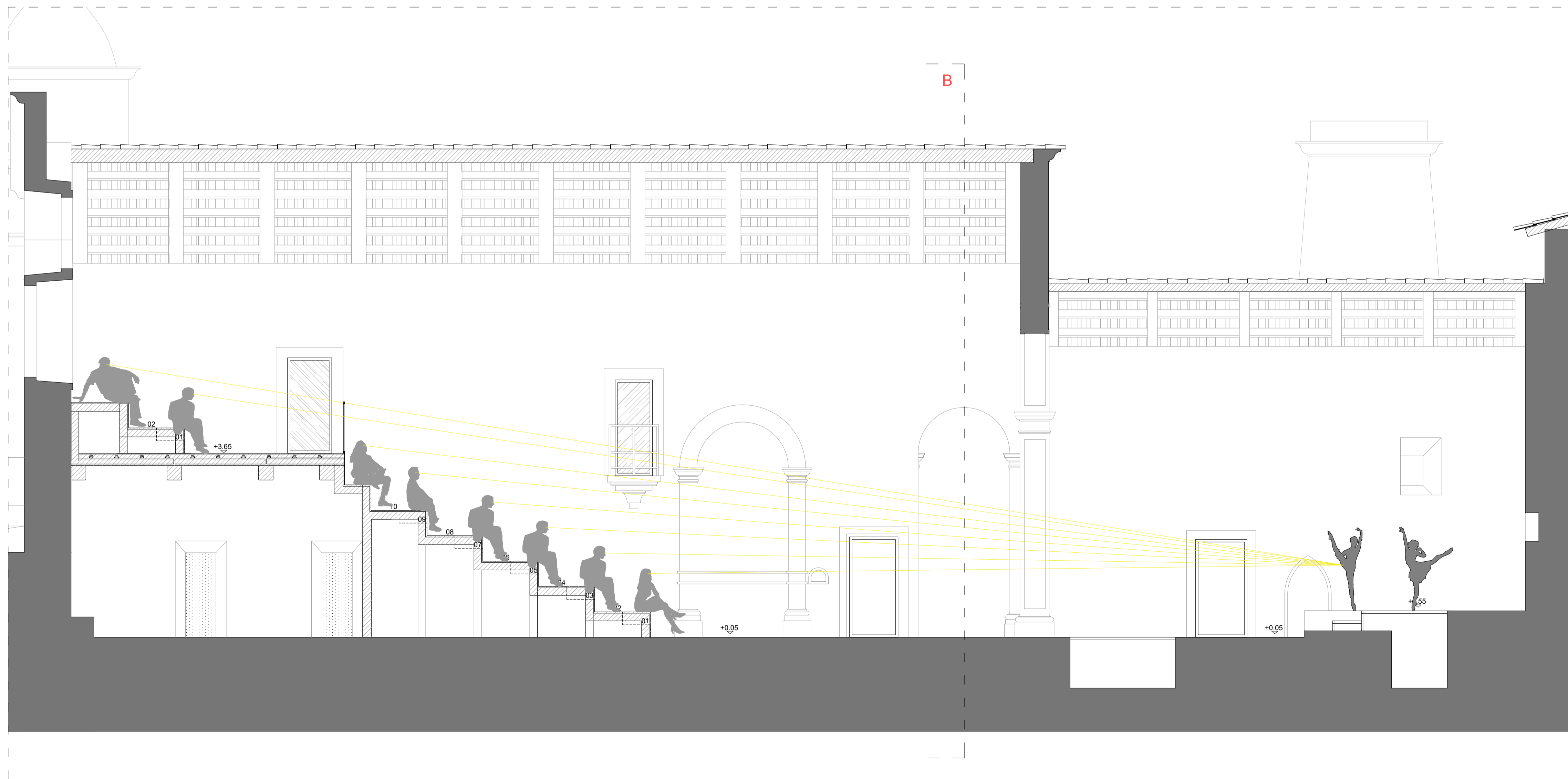
PORMENOR C



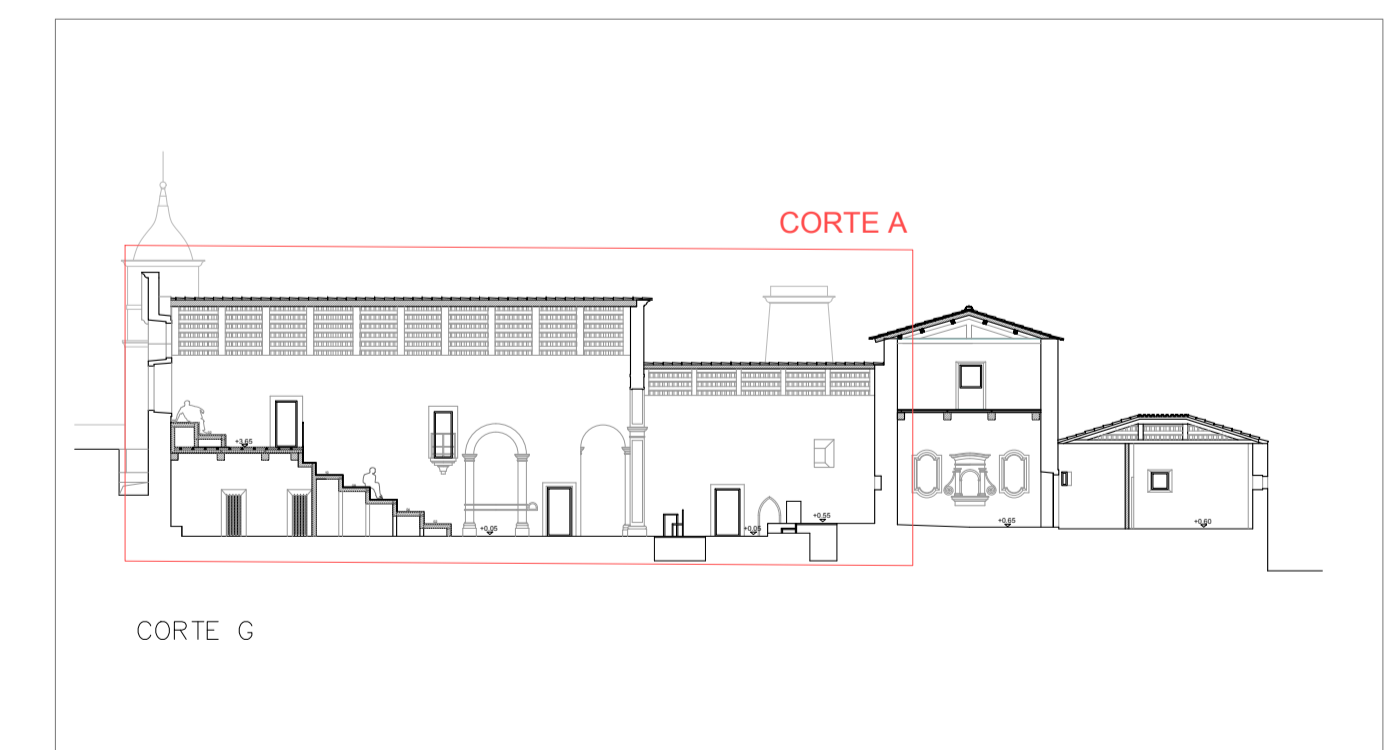
CORTE B



PORMENOR C



CORTE A



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PROMENORES CONSTRUTIVOS	9.07
ESCALA: 1/50, 1/20	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

DESIGNAÇÃO	Ve 01	Ve 03	Ve 04	Ve 05	Ve 06
ALÇADO	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>
PLANTA					
QUANTIDADE	1	1	1	1	1
MATERIAL	Porta em madeira maciça	Porta em madeira maciça	Janela basculante com caixilho de madeira maciça	Porta em madeira maciça	Janela basculante com caixilho de madeira maciça
Nº FOLHAS	2	2	1	1	1
VIDRO	-----	-----	Vidro duplo incolor	-----	Vidro duplo incolor
FERRAGENS	Maçaneta, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	Maçaneta, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	-----	Puxador, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	-----
CANTARIAS	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito

DESIGNAÇÃO	Ve 07	Ve 08	Ve 09	Ve 10
ALÇADO	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>
PLANTA				
QUANTIDADE	1	1	1	1
MATERIAL	Janela oscilo-basculante c/ caixilho de madeira maciça	Janela fixa com caixilho de madeira maciça	Porta com estrutura e caixilho em aço inox	Janela fixa com caixilho de madeira maciça
Nº FOLHAS	1	1	1	1
VIDRO	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor
FERRAGENS	-----	-----	Puxador, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	-----
CANTARIAS	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
MAPA DE VÃOS EXTERIORES	10.1
ESCALA: 1/50	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

DESIGNAÇÃO	Ve 11	Ve 12	Ve 13	Ve 14	Ve 15
ALÇADO	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>
PLANTA					
QUANTIDADE	1	1	1	1	1
MATERIAL	Janela basculante com caixilho de madeira maciça	Janela basculante com caixilho de madeira maciça	Janela oscilo-basculante c/ caixilho de madeira maciça	Janela basculante com caixilho de madeira maciça	Janela oscilo-basculante c/ caixilho de madeira maciça
Nº FOLHAS	1	1	1	1	1
VIDRO	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor
FERRAGENS	-----	-----	-----	-----	-----
CANTARIAS	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito
DESIGNAÇÃO	Ve 16	Ve 17	Ve 18	Ve 19	
ALÇADO	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	
PLANTA					
QUANTIDADE	1	1	1	1	
MATERIAL	Janela fixa com caixilho de madeira maciça	Janela basculante com caixilho de madeira maciça	Porta em madeira maciça	Janela basculante com caixilho de madeira maciça	
Nº FOLHAS	1	1	1	1	
VIDRO	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	-----	Vidro duplo incolor	
FERRAGENS	-----	-----	Puxador, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	-----	
CANTARIAS	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito	

DESIGNAÇÃO	Ve 20	Ve 21	Ve 22	Ve 23	Ve 24
ALÇADO	 ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR	 ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR	 ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR	 ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR	 ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR
PLANTA					
QUANTIDADE	1	1	1	1	1
MATERIAL	Janela fixa com caixilho de madeira maciça	Janela fixa com caixilho de madeira maciça	Janela basculante com caixilho de madeira maciça	Janela basculante com caixilho de madeira maciça	Janela basculante com caixilho de madeira maciça
Nº FOLHAS	1	1	1	1	1
VIDRO	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor
FERRAGENS	-----	-----	-----	-----	-----
CANTARIAS	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito

DESIGNAÇÃO	Ve 25	Ve 26	Ve 27	Ve 28
ALÇADO	 ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR	 ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR	 ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR	 ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR
PLANTA				
QUANTIDADE	1	1	1	1
MATERIAL	Porta fixa com caixilho em madeira maciça	Janela fixa com caixilho de madeira maciça	Porta fixa com caixilho em madeira maciça	Janela basculante com caixilho de madeira maciça
Nº FOLHAS	1	1	1	1
VIDRO	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor
FERRAGENS	-----	-----	-----	-----
CANTARIAS	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
MAPA DE VÃOS EXTERIORES	10.3
ESCALA: 1/50	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

DESIGNAÇÃO	Ve 29	Ve 30	Ve 31	Ve 32	Ve 33
ALÇADO	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>
PLANTA					
QUANTIDADE	1	2	1	1	1
MATERIAL	Porta em madeira maciça com bandeira fixa	Janela basculante com caixilho de madeira maciça	Porta com caixilho em madeira maciça	Janela basculante com caixilho de madeira maciça	Janela fixa com caixilho de madeira maciça
Nº FOLHAS	1	1	2	1	1
VIDRO	Bandeira fixa com vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor
FERRAGENS	Puxador, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	-----	-----	-----	-----
CANTARIAS	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito

DESIGNAÇÃO	Ve 34	Ve 35	Ve 36	Ve 37
ALÇADO	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>
PLANTA				
QUANTIDADE	1	1	1	1
MATERIAL	Porta em madeira maciça	Porta em madeira maciça	Porta com caixilho em madeira maciça	Porta em madeira maciça
Nº FOLHAS	1	1	2	1
VIDRO	-----	-----	Vidro duplo incolor	-----
FERRAGENS	Puxador, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	Puxador, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	-----	Puxador, fechadura e 3 dobradiças em aço inox
CANTARIAS	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
MAPA DE VÃOS EXTERIORES	10.4
ESCALA: 1/50	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

DESIGNAÇÃO	Ve 38	Ve 39	Ve 40	Ve 41	Ve 42
ALÇADO	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>
PLANTA					
QUANTIDADE	1	1	2	2	1
MATERIAL	Janela basculante com caixilho de madeira maciça	Janela fixa e Bandeira fixa com caixilho de madeira maciça	Janela fixa com caixilho de madeira maciça	Janela fixa com caixilho de madeira maciça	Porta com caixilho em madeira maciça
Nº FOLHAS	1	1	1	1	1
VIDRO	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor
FERRAGENS	-----	-----	-----	-----	-----
CANTARIAS	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito

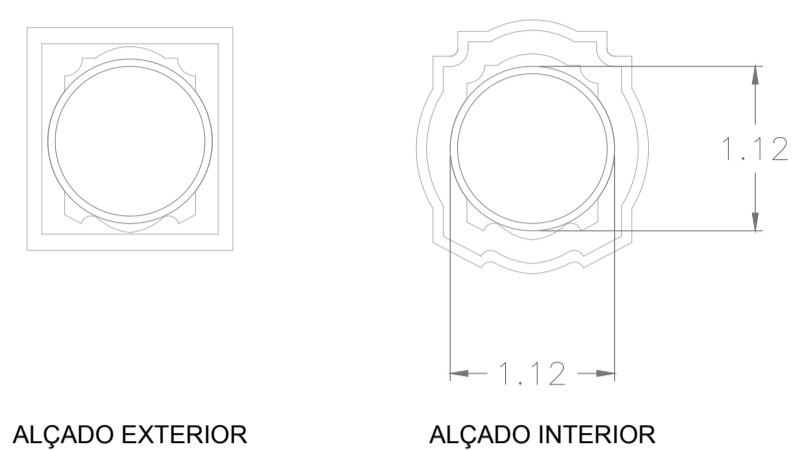
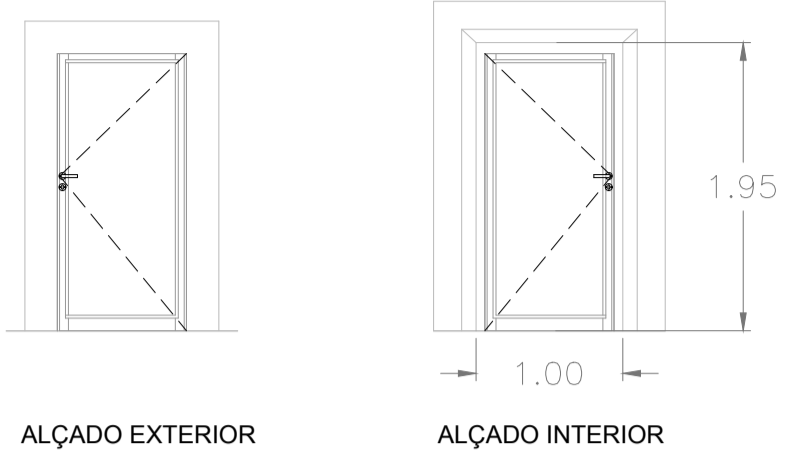
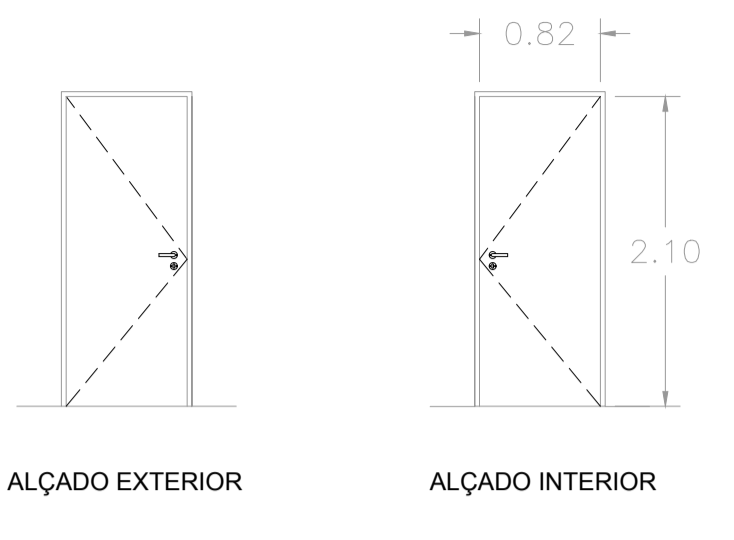
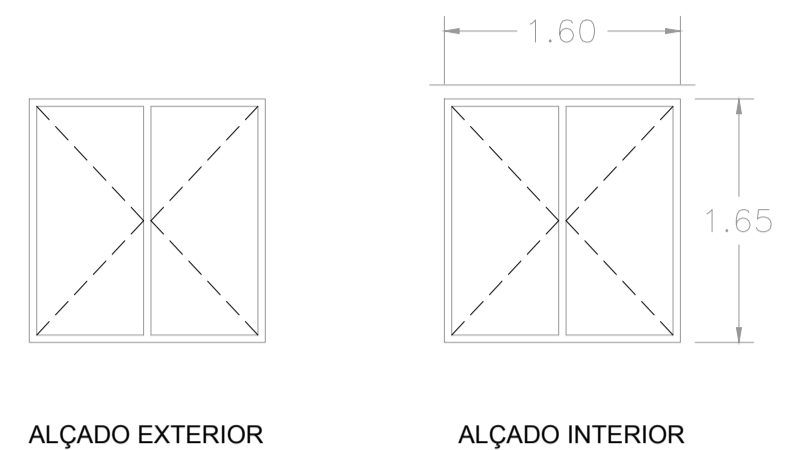
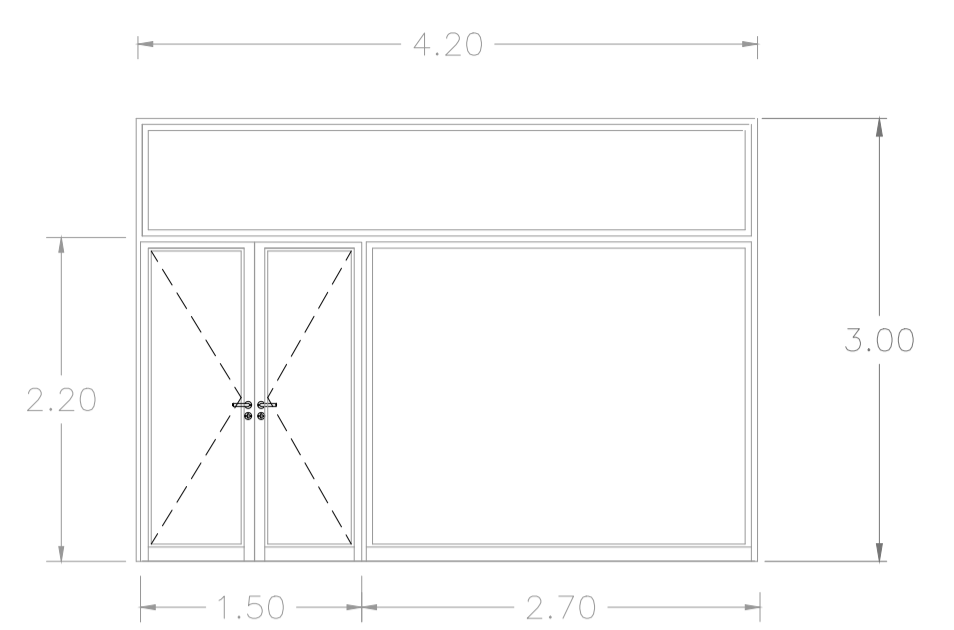
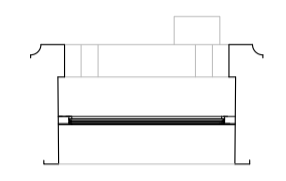
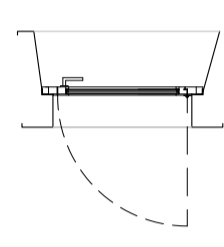
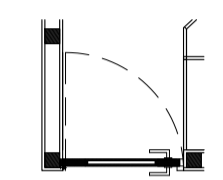

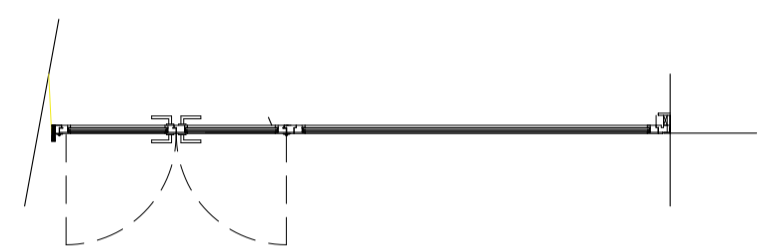
DESIGNAÇÃO	Ve 43	Ve 44	Ve 45	Ve 46
ALÇADO	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>
PLANTA				
QUANTIDADE	1	1	1	1
MATERIAL	Porta com caixilho em madeira maciça	Porta com caixilho em madeira maciça	Janela oscilo-basculante c/ caixilho de madeira maciça	Janela oscilo-basculante c/ caixilho de madeira maciça
Nº FOLHAS	1	1	1	1
VIDRO	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor
FERRAGENS	-----	-----	-----	-----
CANTARIAS	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito

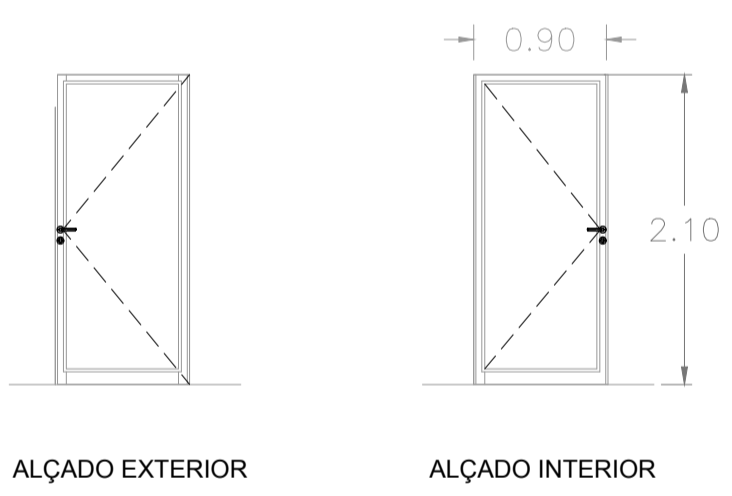
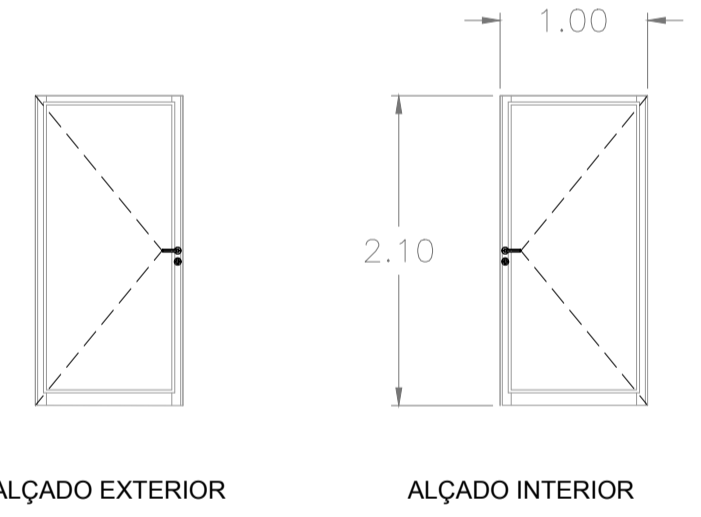
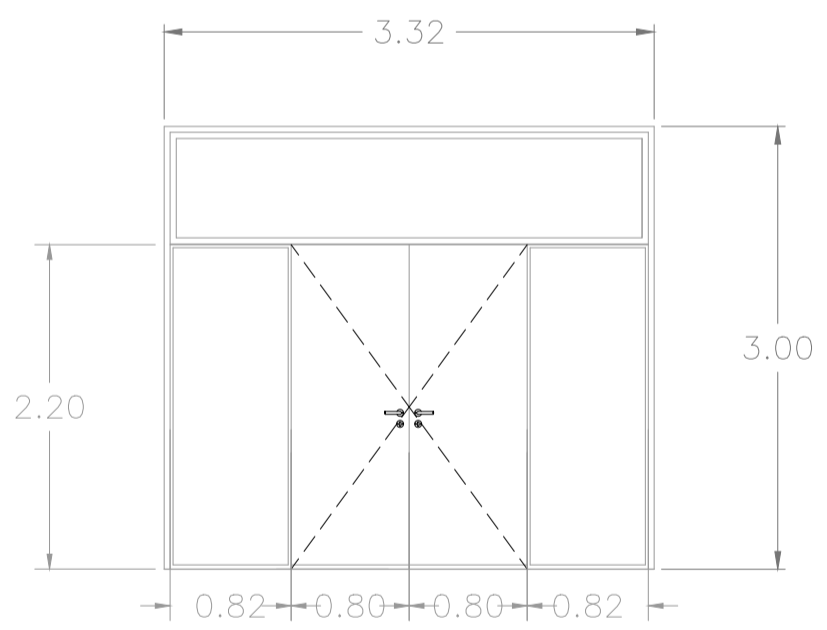
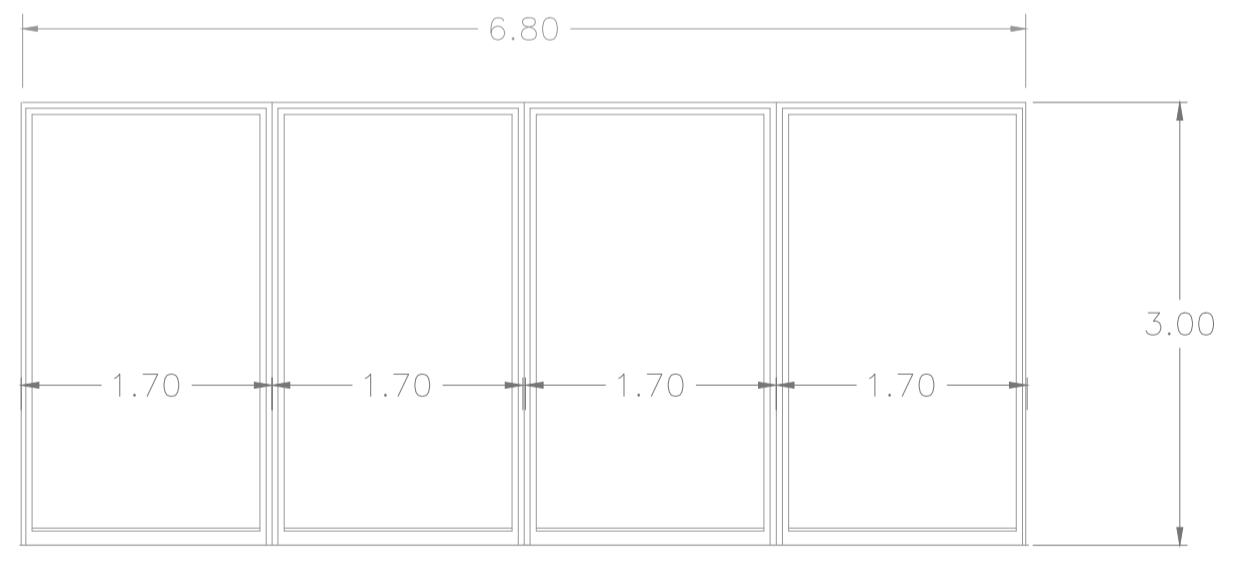
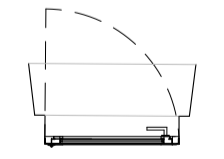
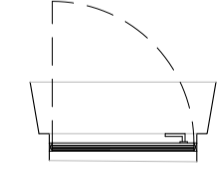
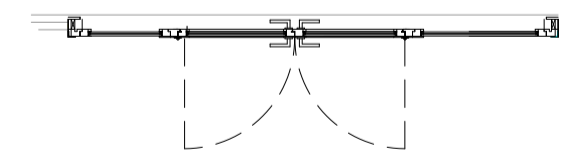

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
MAPA DE VÃOS EXTERIORES	10.5
ESCALA: 1/50	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

DESIGNAÇÃO	Ve 47	Ve 48	Ve 49	Ve 50	Ve 51
ALÇADO	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>
PLANTA					
QUANTIDADE	1	1	1	1	1
MATERIAL	Janela com caixilho de madeira maciça	Janela oscilo-basculante c/ caixilho de madeira maciça	Janela basculante com caixilho de madeira maciça	Janela basculante com caixilho de madeira maciça	Janela oscilo-basculante c/ caixilho de madeira maciça
Nº FOLHAS	1	1	1	1	1
VIDRO	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor
FERRAGENS	-----	-----	-----	-----	-----
CANTARIAS	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito

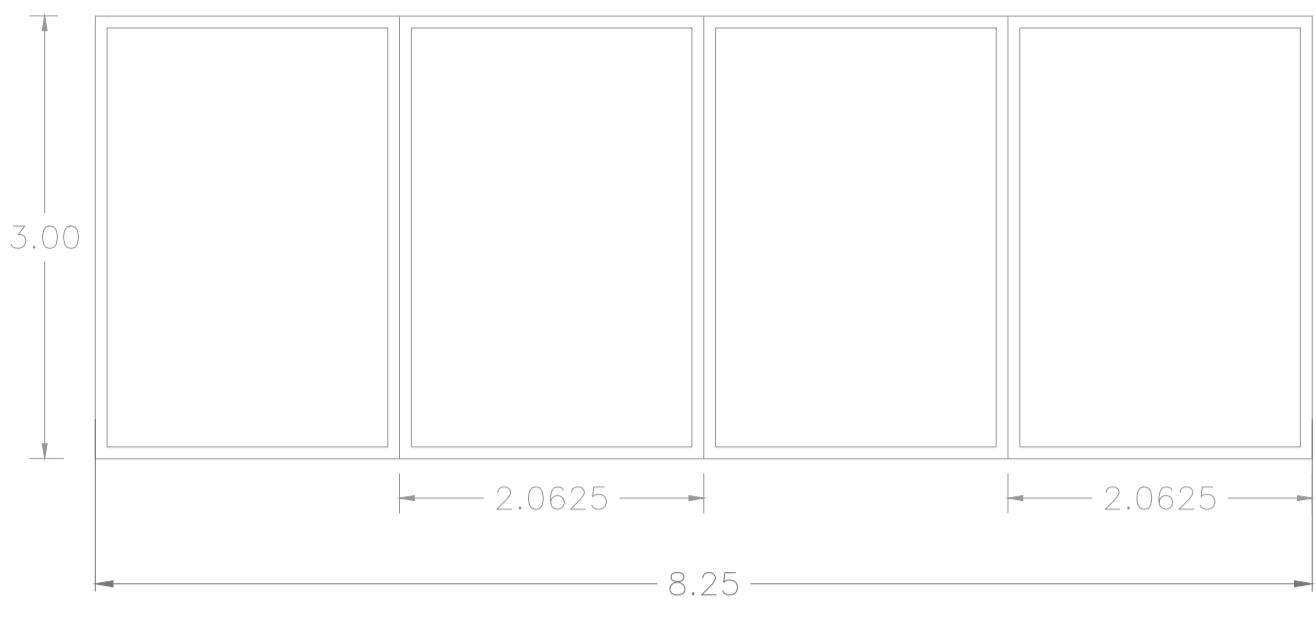
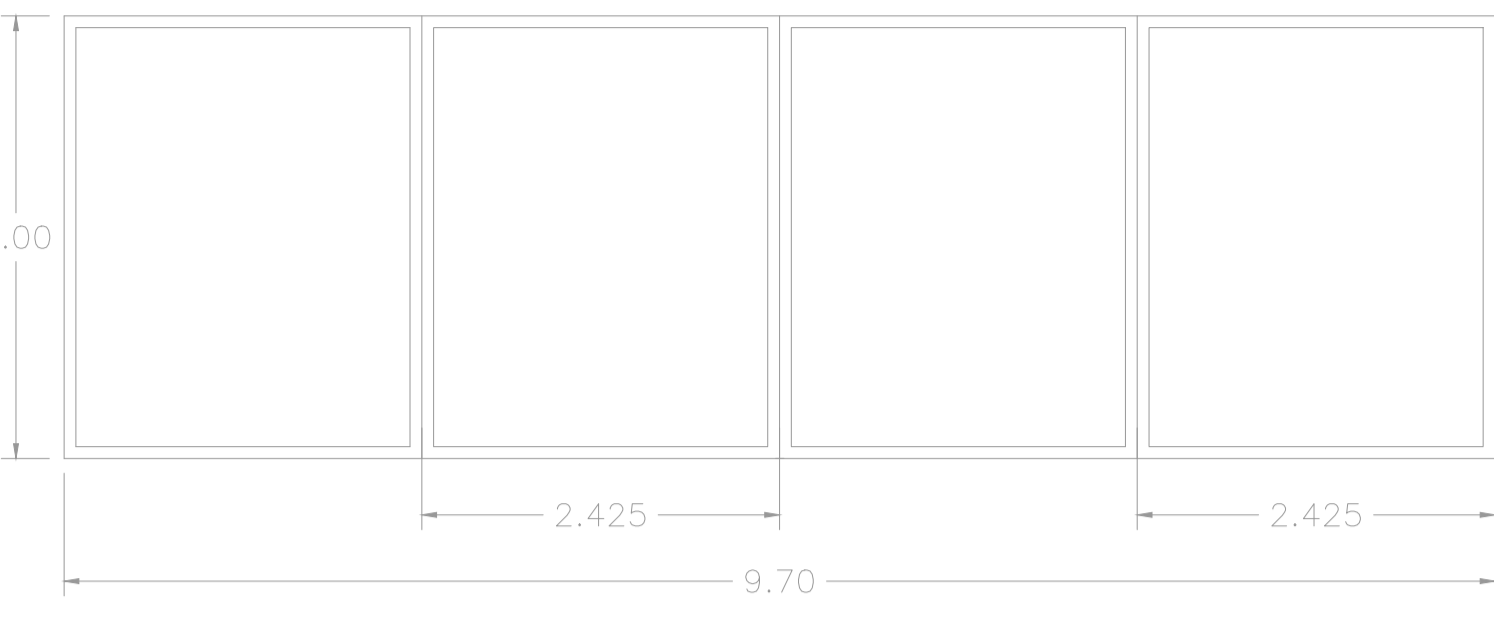
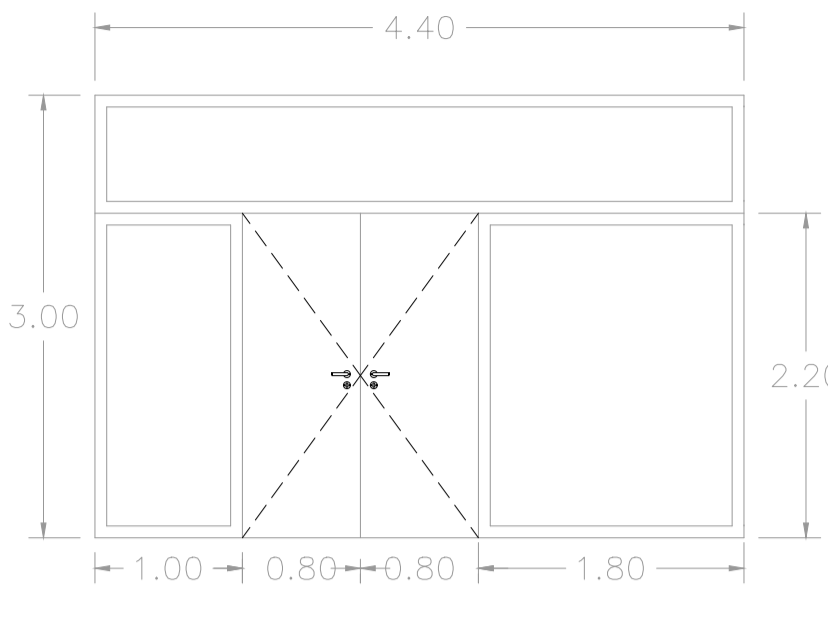
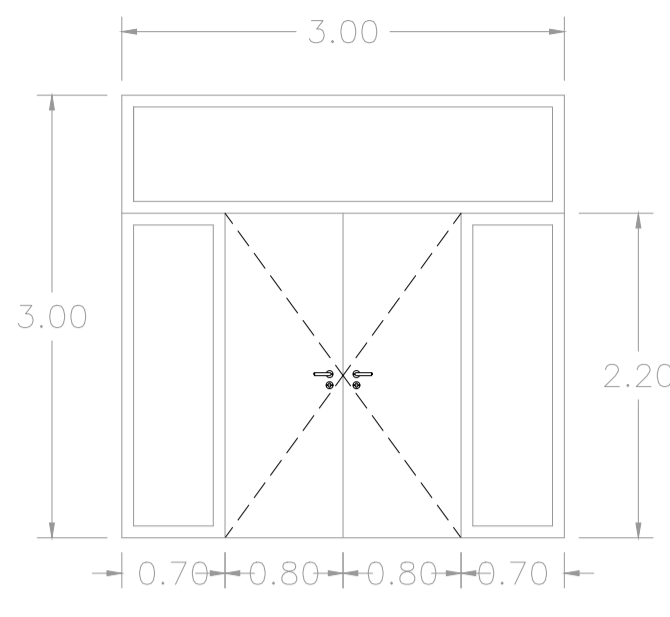


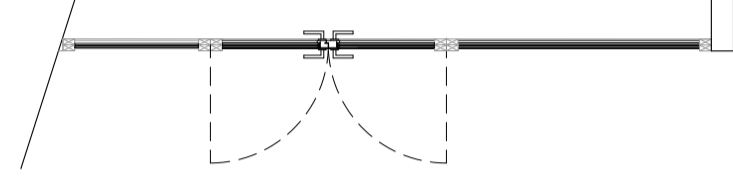
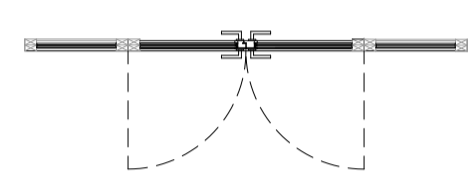
DESIGNAÇÃO	Ve 52	Ve 53	Ve 54	Ve 55
ALÇADO	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>
PLANTA				
QUANTIDADE	1	1	1	1
MATERIAL	Janela oscilo-basculante c/ caixilho de madeira maciça	Janela oscilo-basculante c/ caixilho de madeira maciça	Porta com caixilho em madeira maciça	Janela fixa com caixilho de madeira maciça
Nº FOLHAS	1	1	2	1
VIDRO	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor
FERRAGENS	-----	-----	-----	-----
CANTARIAS	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito

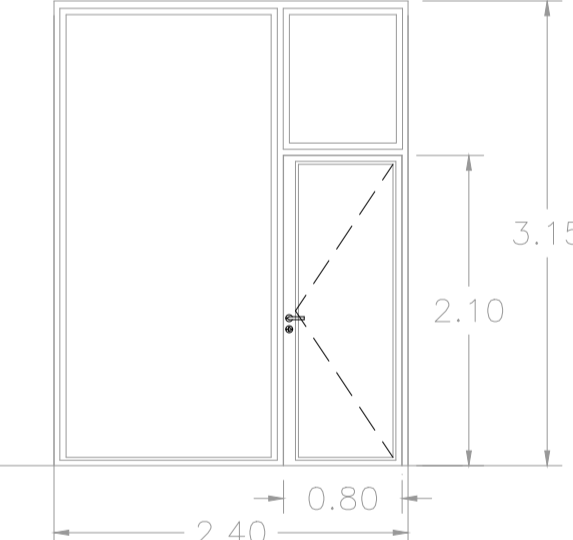
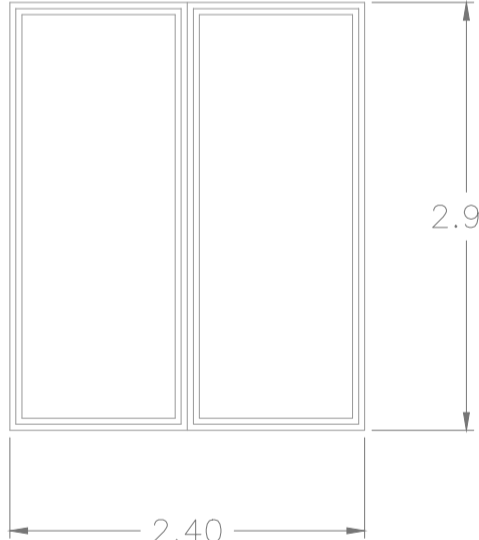
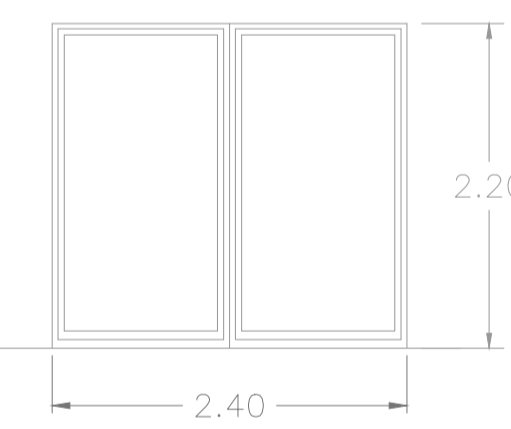
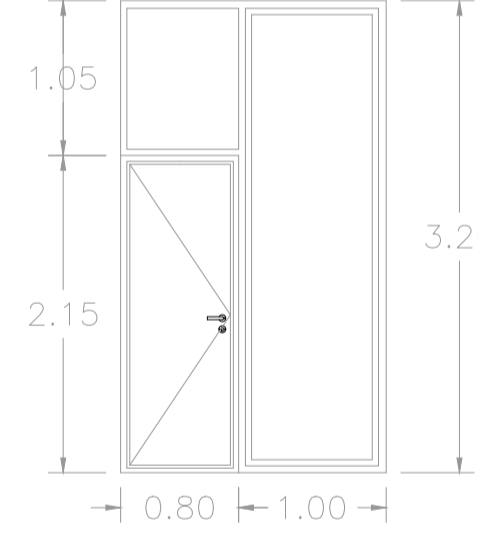
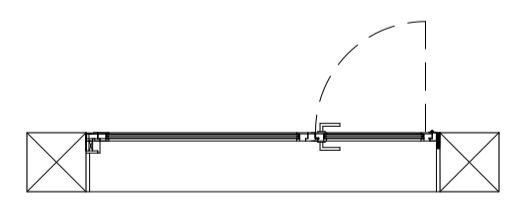
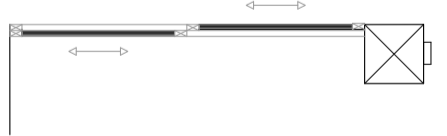
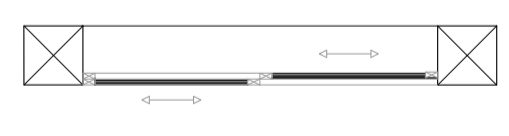
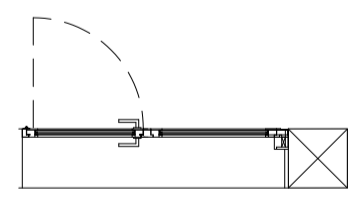
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
MAPA DE VÃOS EXTERIORES	10.6
ESCALA: 1/50	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

DESIGNAÇÃO	Ve 56	Ve 57	Ve 58	Ve 59	Ve 60
ALÇADO	 ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR	 ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR	 ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR	 ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR	
PLANTA					
QUANTIDADE	1	1	8	8	1
MATERIAL	Janela fixa com caixilho de madeira maciça	Porta com caixilho em madeira maciça	Porta em madeira maciça	Janela de correr com caixilho em madeira maciça	Porta (móvel) e porta fixa, com Bandeira fixa e caixilho em madeira maciça
Nº FOLHAS	1	1	1	2	2 + 1
VIDRO	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	-----	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor
FERRAGENS	-----	-----	Puxadores, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	-----	-----
CANTARIAS	em Granito	em Granito			em Granito

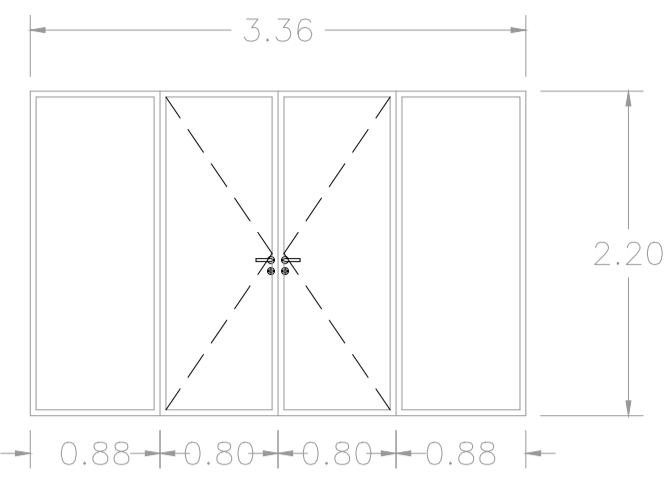

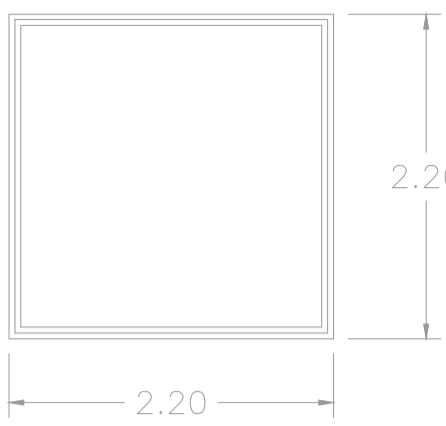
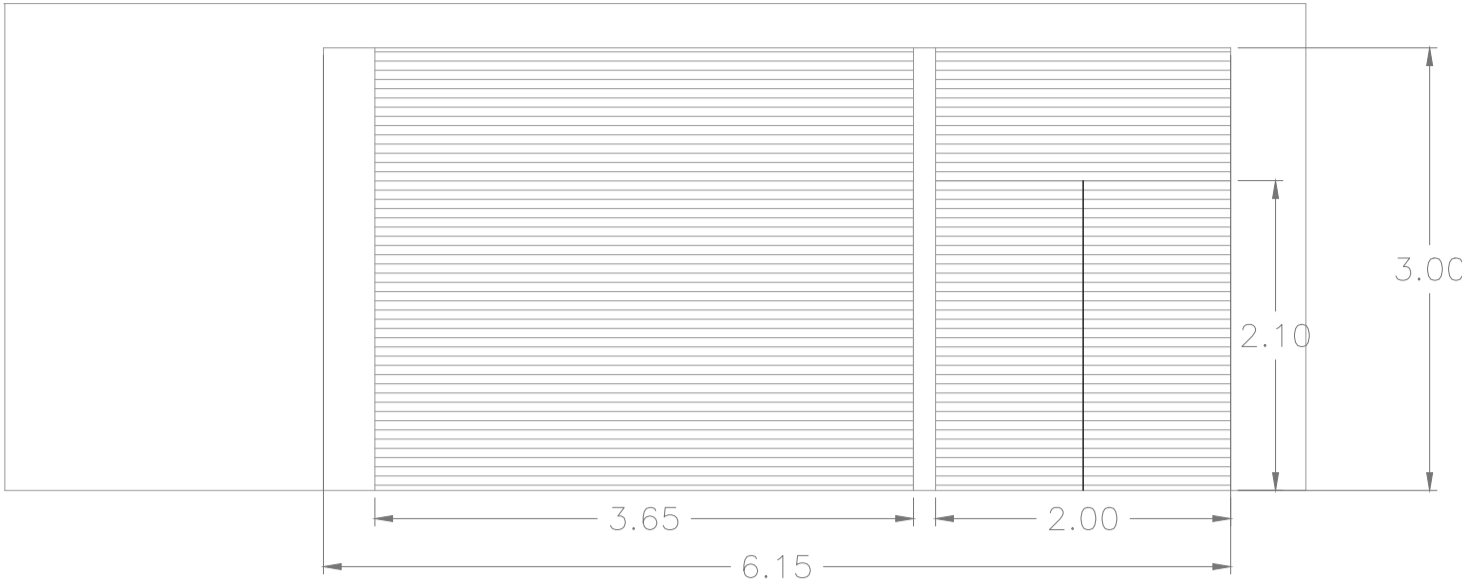
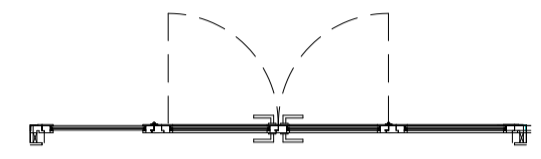


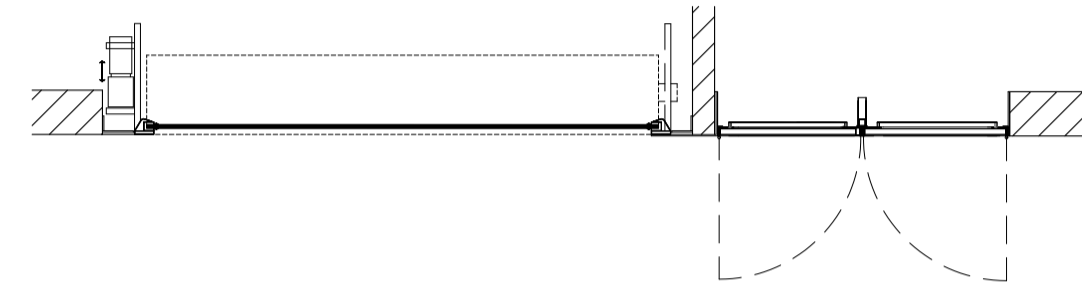
DESIGNAÇÃO	Ve 61	Ve 62	Ve 63	Ve 64
ALÇADO	 ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR	 ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR		
PLANTA				
QUANTIDADE	1	2	1	1
MATERIAL	Porta com caixilho em madeira maciça	Porta com caixilho em madeira maciça	Porta (móvel) e porta fixa, com Bandeira fixa e caixilho em madeira maciça	Porta de correr com caixilho em madeira maciça
Nº FOLHAS	1	1	2 + 2	4
VIDRO	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor
FERRAGENS	-----	-----	-----	-----
CANTARIAS	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito

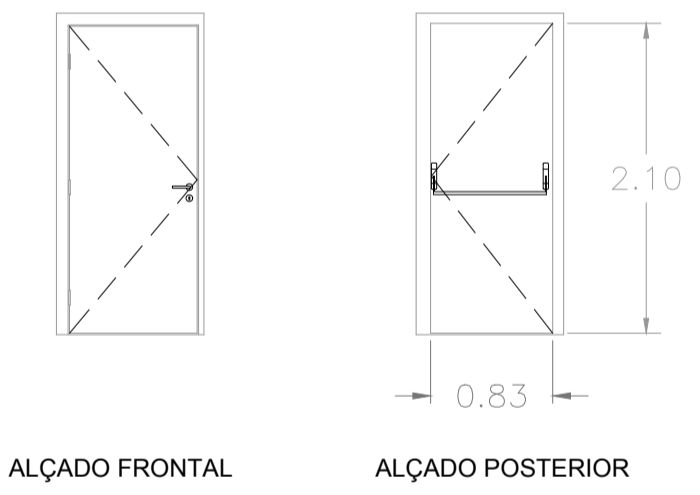
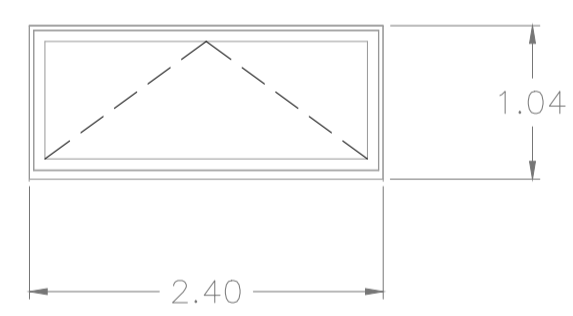
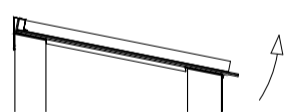
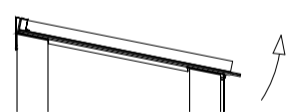
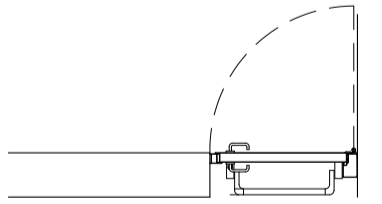

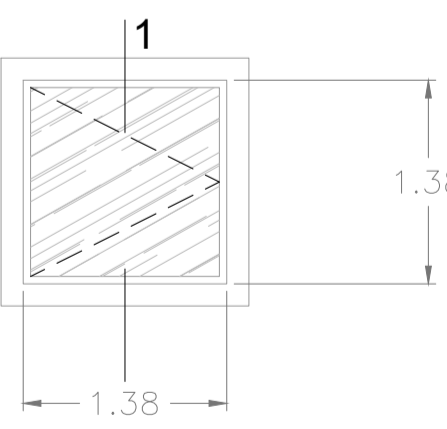
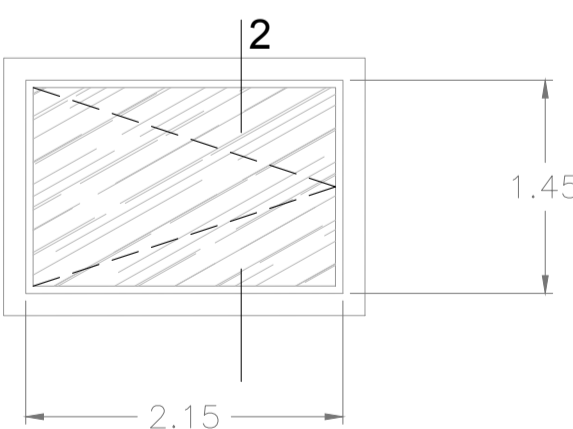
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
MAPA DE VÃOS EXTERIORES	10.7
ESCALA: 1/50	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

DESIGNAÇÃO	Ve 65	Ve 66	Ve 67	Ve 68
ALÇADO				
PLANTA				
QUANTIDADE	2	1	1	1
MATERIAL	Porta de correr com caixilho em madeira maciça	Porta de correr com caixilho em madeira maciça	Porta (movível) e porta fixa, com Bandeira fixa e caixilho em madeira maciça	Porta (movível) e porta fixa, com Bandeira fixa e caixilho em madeira maciça
Nº FOLHAS	4	4	2 + 2	2 + 2
VIDRO	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor
FERRAGENS	-----	-----	-----	-----
CANTARIAS	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito



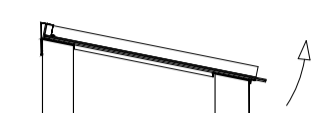
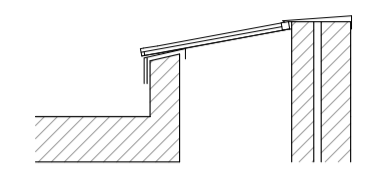
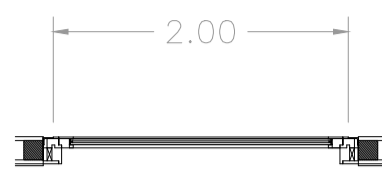
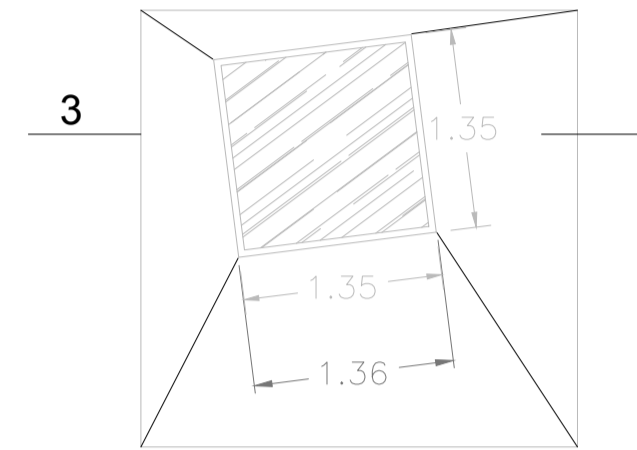
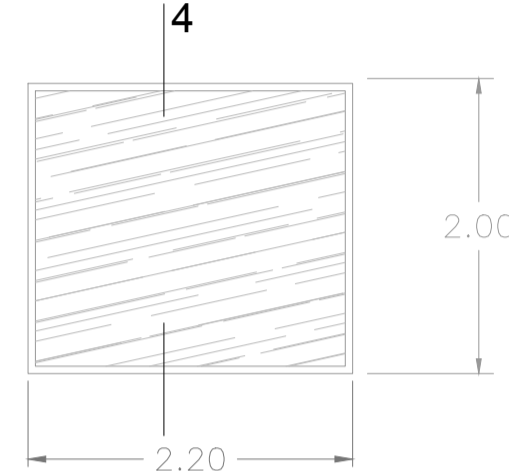
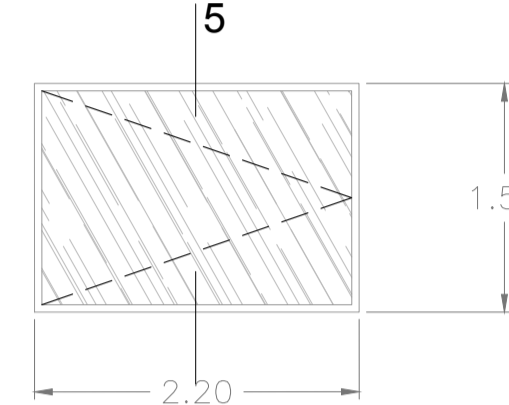
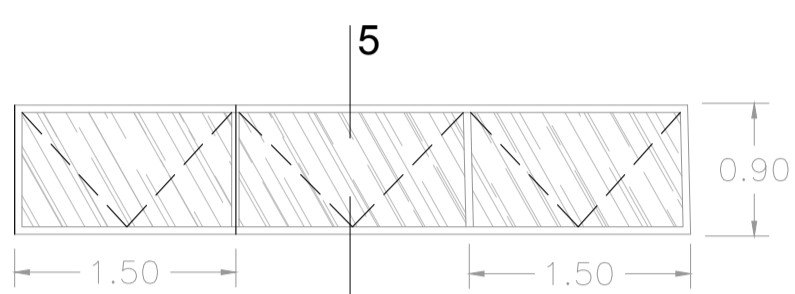
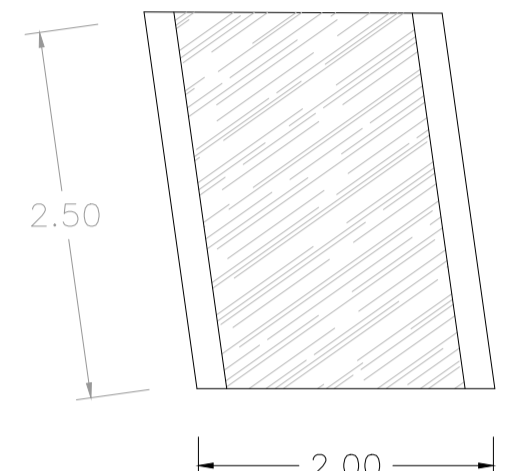
DESIGNAÇÃO	Ve 69	Ve 70	Ve 71	Ve 72
ALÇADO				
PLANTA				
QUANTIDADE	1	14	5	2
MATERIAL	Porta (movível) e porta fixa, com Bandeira fixa e caixilho em madeira maciça	Porta de correr com caixilho em madeira maciça	Porta de correr com caixilho em madeira maciça	Porta (movível) e porta fixa, com Bandeira fixa e caixilho em madeira maciça
Nº FOLHAS	1 + 1	2	2	1 + 1
VIDRO	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor
FERRAGENS	-----	-----	-----	-----
CANTARIAS				

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
MAPA DE VÃOS EXTERIORES	10.8
ESCALA: 1/50	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

DESIGNAÇÃO	Ve 73	Ve 74	Ve 75	Ve 76	Ve 77
ALÇADO					
PLANTA					
QUANTIDADE	1	1	1	1	1
MATERIAL	Porta (movível) e porta fixa, com caixilho em madeira maciça	Janela fixa com caixilho de madeira maciça	Janela fixa com caixilho de madeira maciça	Portão de garagem em chapa zincada e lacada	Porta de homem em chapa zincada e lacada
Nº FOLHAS	2 + 2	1	1	1	2
VIDRO	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	-----	-----
FERRAGENS	-----	-----	-----	-----	grelha metálica
CANTARIAS					

DESIGNAÇÃO	Ve 78	Ve 79	Ve 80	Ve 81
ALÇADO				
PLANTA				
QUANTIDADE	1	1	7	1
MATERIAL	Porta de alumínio anodizado	Janela basculante com caixilho de madeira maciça	Claraboia basculante, em aço galvanizado e lacado	Claraboia basculante, em aço galvanizado e lacado
Nº FOLHAS	1	1	1	1
VIDRO	-----	Vidro duplo incolor	Vidro laminado, duplo com PVB	Vidro laminado, duplo com PVB
FERRAGENS	-----	-----	-----	-----
CANTARIAS				

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
MAPA DE VÃOS EXTERIORES	10.9
ESCALA: 1/50	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

DESIGNAÇÃO	Ve 82	Ve 83	Ve 84	Ve 85	Ve 86
ALÇADO					
PLANTA					
QUANTIDADE	1	1	1	3	4
MATERIAL	Claraboia fixa, em aço galvanizado e lacado	Claraboia fixa, em aço galvanizado e lacado	Claraboia fixa, em aço galvanizado e lacado	Claraboia basculante, em aço galvanizado e lacado	Claraboia fixa, em aço galvanizado e lacado
Nº FOLHAS	1	1	1	1	1
VIDRO	Vidro laminado, duplo com PVB	Vidro laminado, duplo com PVB	Vidro laminado, duplo com PVB	Vidro laminado, duplo com PVB	Vidro laminado, duplo com PVB
FERRAGENS	-----	-----	-----	-----	-----
CANTARIAS					

DESIGNAÇÃO	Ve 87
ALÇADO	
PLANTA	
QUANTIDADE	8
MATERIAL	Claraboia basculante, em aço galvanizado e lacado
Nº FOLHAS	1
VIDRO	Vidro laminado, duplo com PVB
FERRAGENS	-----
CANTARIAS	

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
MAPA DE VÃOS EXTERIORES	10.10
ESCALA: 1/50	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

DESIGNAÇÃO	Vi 01	Vi 02	Vi 03	Vi 04	Vi 05
ALÇADO	 ALÇADO FRONTAL ALÇADO POSTERIOR	 ALÇADO FRONTAL ALÇADO POSTERIOR	 ALÇADO FRONTAL ALÇADO POSTERIOR	 ALÇADO FRONTAL ALÇADO POSTERIOR	 ALÇADO FRONTAL ALÇADO POSTERIOR
PLANTA					
QUANTIDADE	1	2	1	1	26
MATERIAL	Porta com caixilho de madeira maciça	Janela fixa com caixilho de madeira maciça	Porta em madeira maciça	Porta em madeira maciça	Porta em madeira maciça
Nº FOLHAS	1	1	1	1	1
VIDRO	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	-----	-----	-----
FERRAGENS	-----	-----	Puxador, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	Puxador, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	Puxador, fechadura e 3 dobradiças em aço inox
CANTARIAS	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito	em Granito

DESIGNAÇÃO	Vi 06	Vi 07	Vi 08	Vi 09
ALÇADO	 ALÇADO FRONTAL ALÇADO POSTERIOR	 ALÇADO FRONTAL ALÇADO POSTERIOR	 ALÇADO FRONTAL ALÇADO POSTERIOR	 ALÇADO FRONTAL ALÇADO POSTERIOR
PLANTA				
QUANTIDADE	1	1	1	4
MATERIAL	Porta em madeira maciça	Porta em madeira maciça	Porta em madeira maciça	Porta em madeira maciça
Nº FOLHAS	1	1	1	1
VIDRO	-----	-----	-----	-----
FERRAGENS	Puxador, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	Puxador, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	Puxador, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	Puxador, fechadura e 3 dobradiças em aço inox
CANTARIAS	em Granito	em Granito	em Granito	

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
MAPA DE VÃOS INTERIORES	10.11
ESCALA: 1/50	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

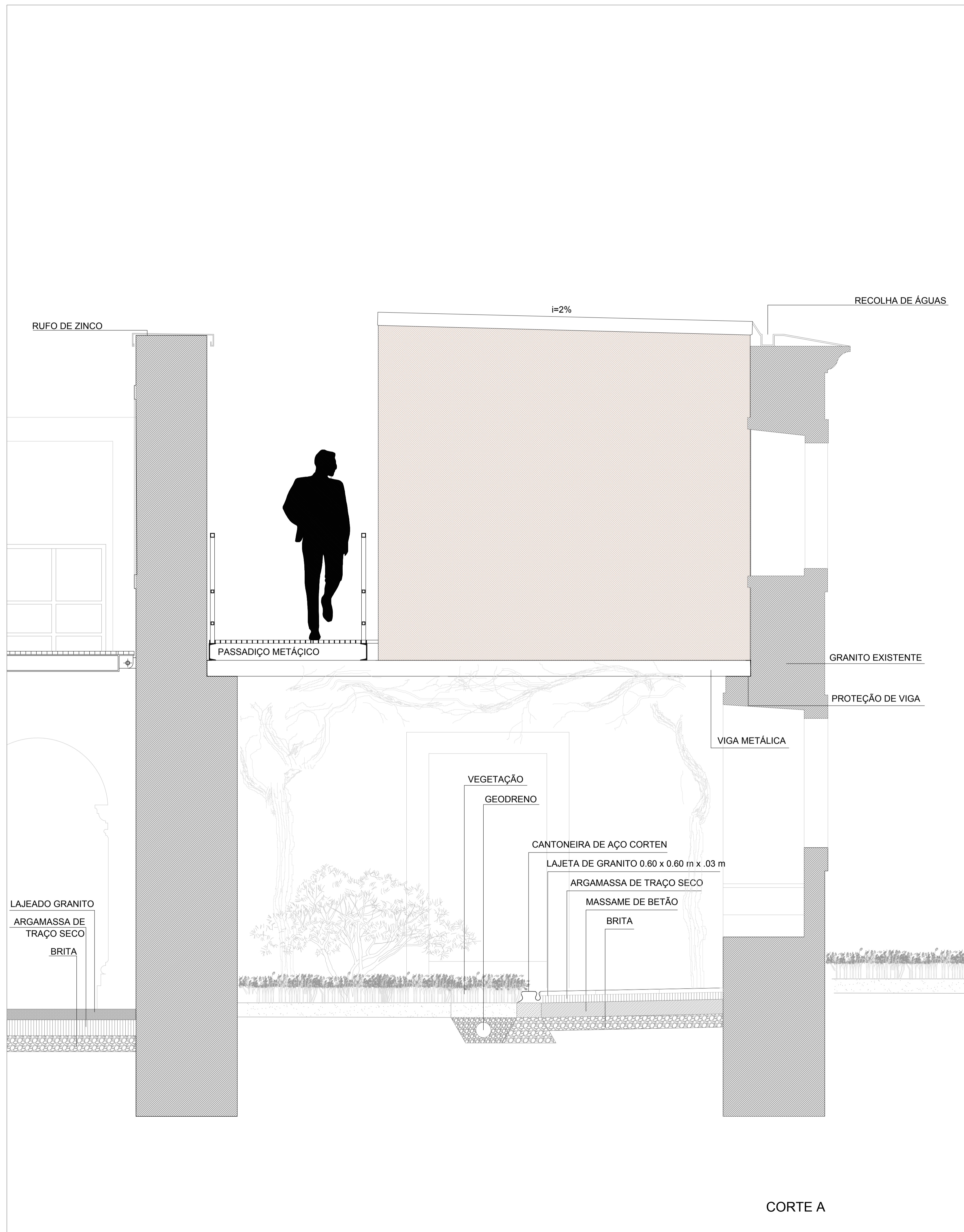
DESIGNAÇÃO	Vi 10	Vi 11	Vi 12	Vi 13	Vi 14
ALÇADO					
PLANTA					
QUANTIDADE	1	1	1	2	3
MATERIAL	Porta de correr em harmónio, com módulos opacos folheados a madeira	Porta em madeira maciça	Porta de correr em madeira maciça	Porta em madeira maciça	Porta em madeira maciça
Nº FOLHAS	6	2	1	1	1
VIDRO	-----	-----	-----	-----	-----
FERRAGENS	-----	Puxadores, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	-----	Puxadores, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	Puxadores, fechadura e 3 dobradiças em aço inox
CANTARIAS		em Granito			

DESIGNAÇÃO	Vi 15	Vi 16	Vi 17	Vi 18
ALÇADO				
PLANTA				
QUANTIDADE	1	1	1	4
MATERIAL	Porta em madeira maciça	Porta (movível) e porta fixa c/ caixilho em madeira maciça	Porta (movível) e porta fixa c/ caixilho em madeira maciça	Porta de alumínio anodizado
Nº FOLHAS	1	2 + 2	2 + 2	2
VIDRO	-----	Vidro duplo incolor	Vidro duplo incolor	-----
FERRAGENS	Puxadores, fechadura, 3 dobradiças aço inox	-----	-----	-----
CANTARIAS				

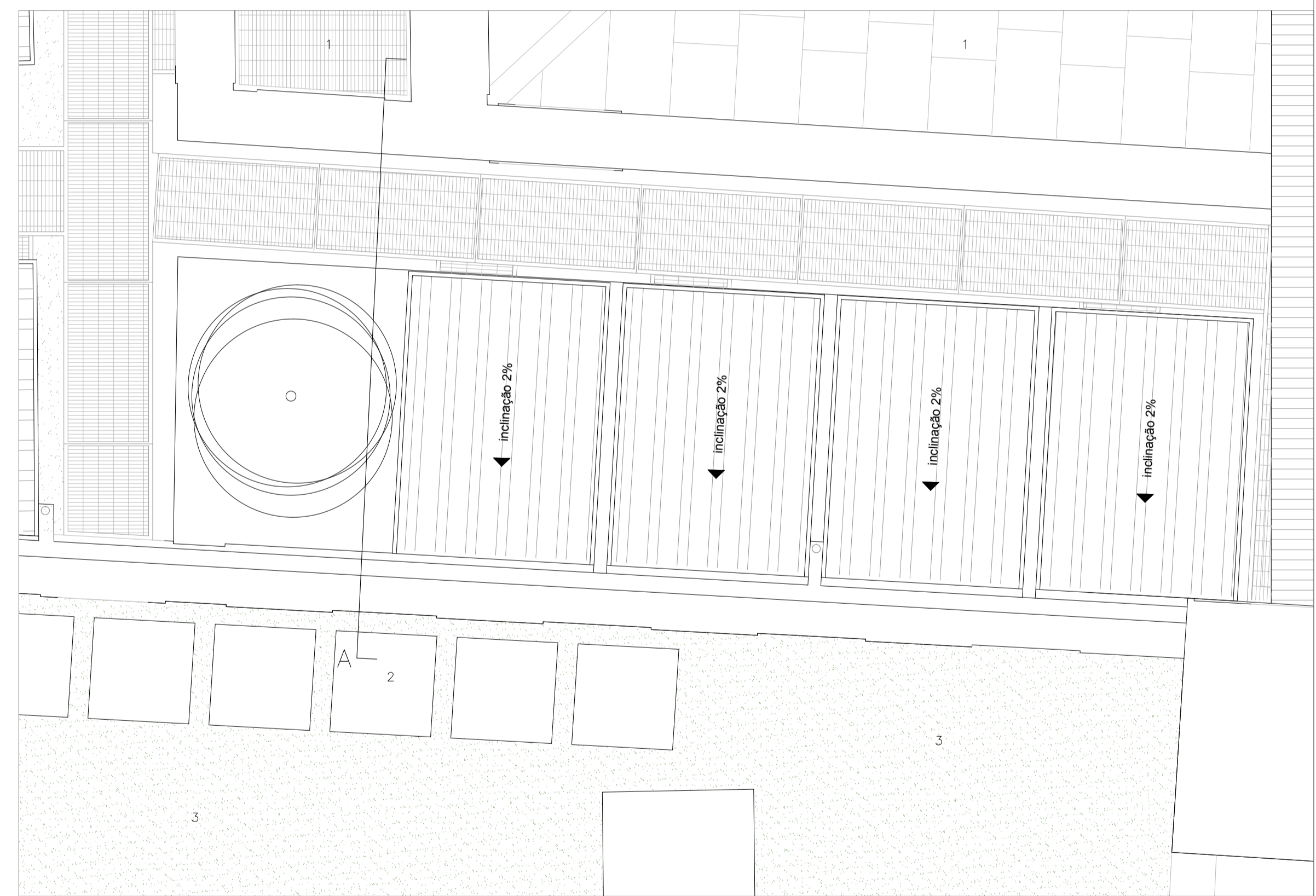
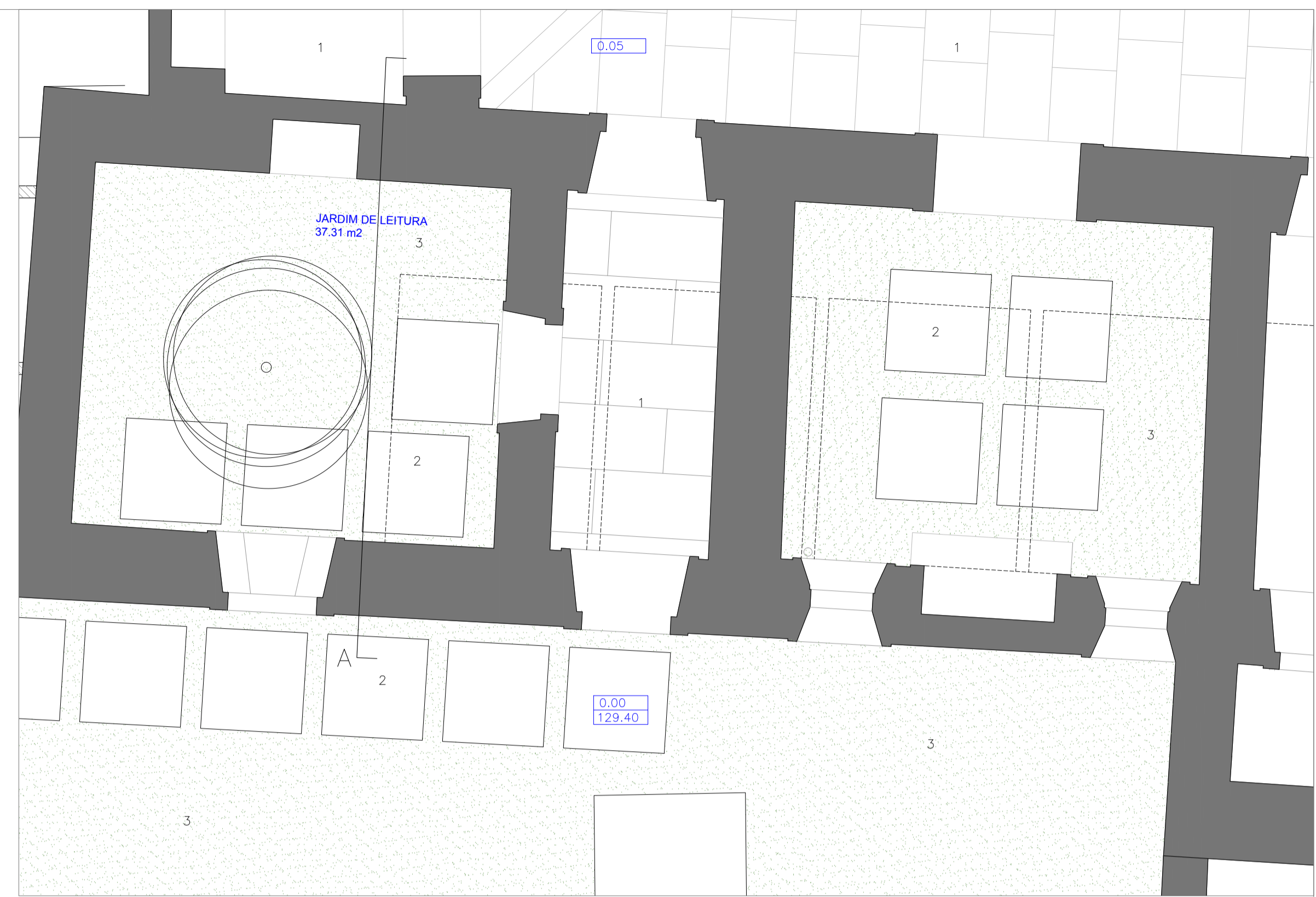
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
MAPA DE VÃOS INTERIORES	10.12
ESCALA: 1/50	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

DESIGNAÇÃO	Vi 19	Vi 20	Vi 21	Vi 22
ALÇADO	<p>ALÇADO FRONTAL ALÇADO POSTERIOR</p>	<p>ALÇADO FRONTAL ALÇADO POSTERIOR</p>	<p>ALÇADO FRONTAL ALÇADO POSTERIOR</p>	<p>ALÇADO EXTERIOR ALÇADO INTERIOR</p>
PLANTA				
QUANTIDADE	2	13	3	8
MATERIAL	Porta de alumínio anodizado	Porta em madeira maciça	Porta em madeira maciça	Porta em PVC rígido, com acabamento anti-bacteriano
Nº FOLHAS	1	1	1	1
VIDRO	-----	-----	-----	-----
FERRAGENS	-----	Puxadores, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	Puxadores, fechadura e 3 dobradiças em aço inox	em aço inox, revestidas a PVC
CANTARIAS				

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
MAPA DE VÃOS INTERIORES	10.13
ESCALA: 1/50	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



CORTE A






LEGENDA DE ARRANJOS EXTERIORES:

PAVIMENTOS

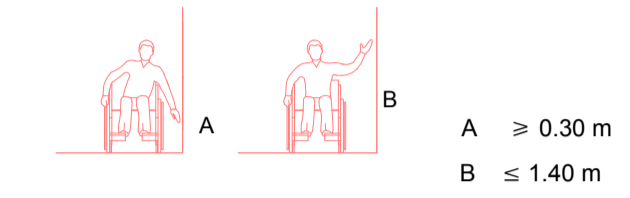
- 1 - LAJEADO DE GRANITO PREEXISTENTE
- 2 - LAJEADO DE GRANITO DA REGIÃO SERRADO 600X600X30mm
- 3 - PASSADIÇO METÁLICO
- 4 - TERRA VEGETAL

RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
ARRANJOS EXTERIORES	12.01
ESCALA: 1/50, 1/20	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goretí Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

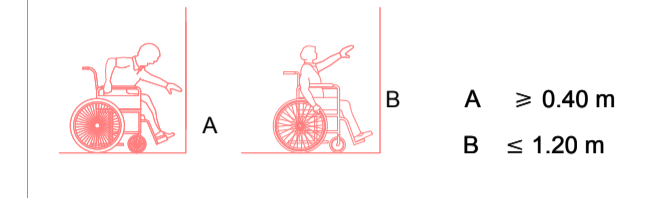
LEGENDA ACESSIBILIDADE:

-  PERCURSO DE ACESSO
-  RAMPA DE ACESSO COM INCLINAÇÃO < 6%
-  ESPAÇO DE ROTAÇÃO 360° COM DIÂMETRO MÍNIMO DE 1.50 m

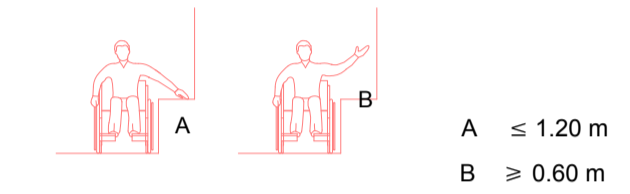
Alcance lateral



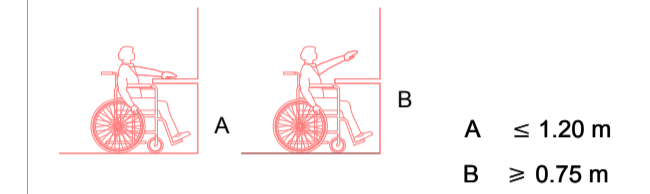
Alcance frontal



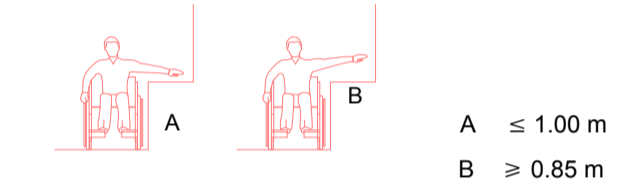
Alcance lateral sobre obstáculo (quando $0.30 < C \leq 0.50$ m)



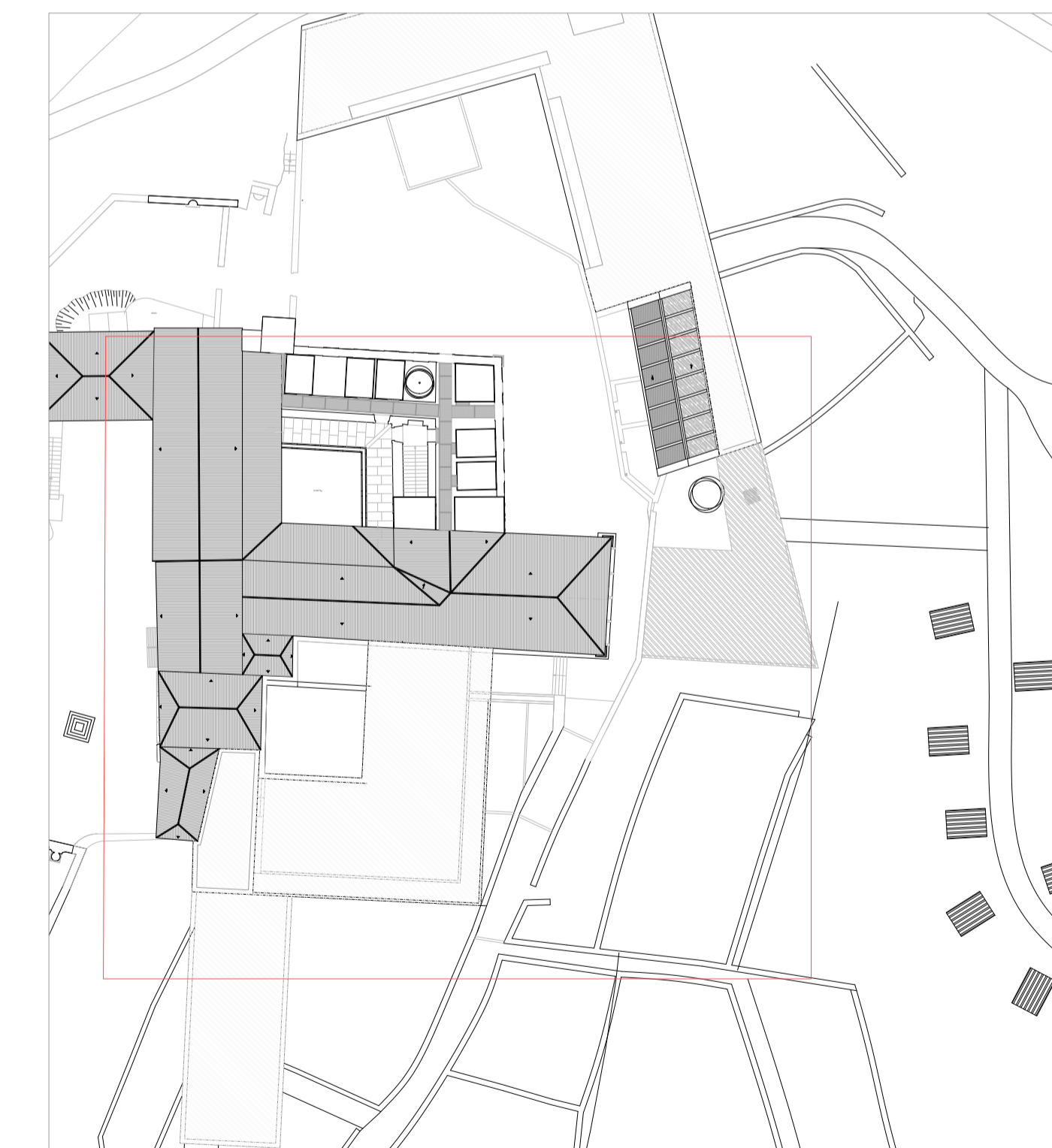
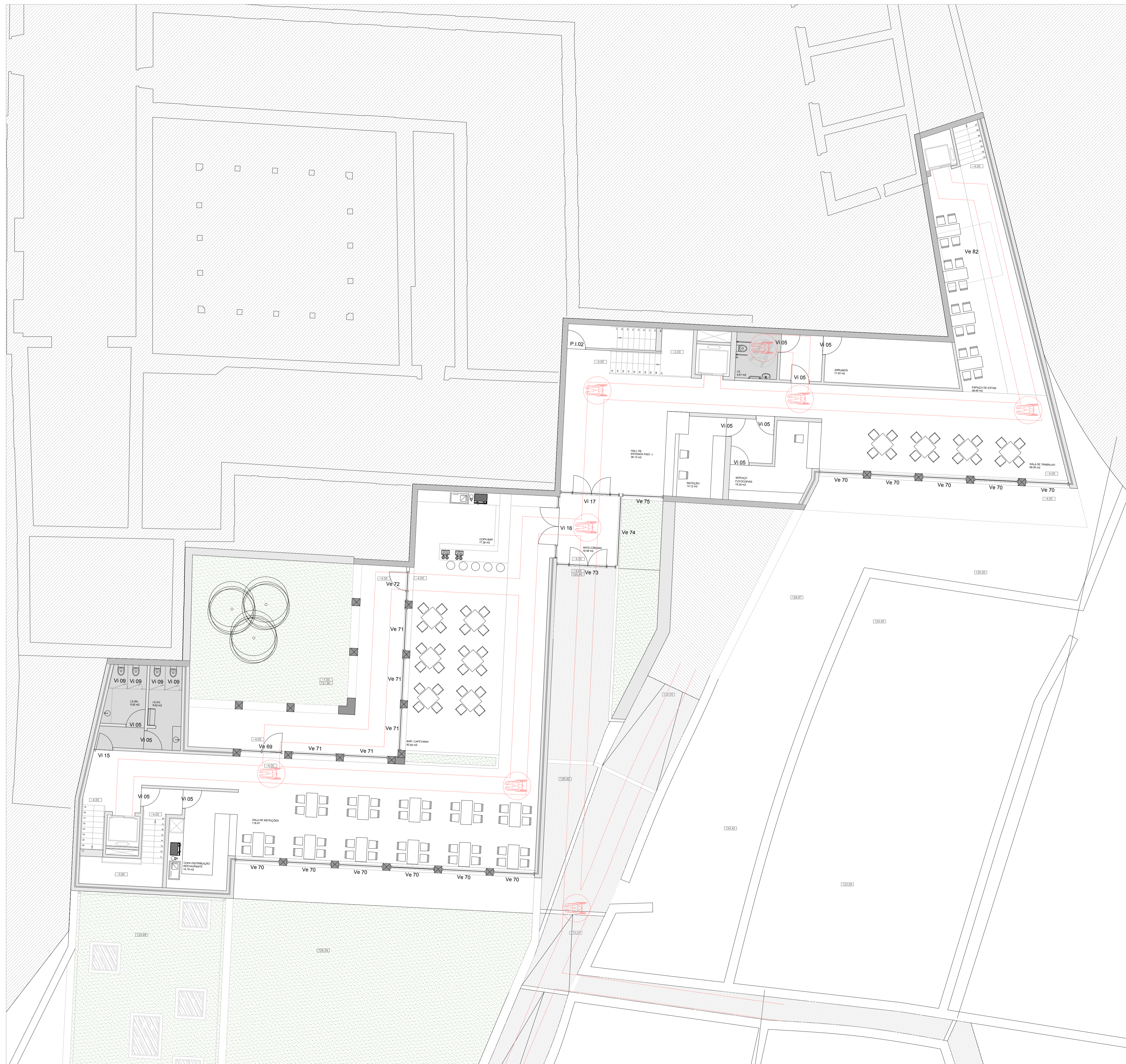
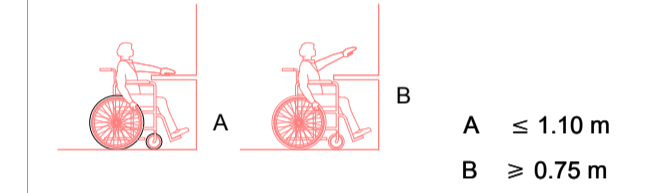
Alcance frontal sobre obstáculo (quando $C \leq 0.50$ m)




Alcance lateral sobre obstáculo (quando $0.50 < C \leq 0.60$ m)






Alcance frontal sobre obstáculo (quando $0.50 < C \leq 0.60$ m)



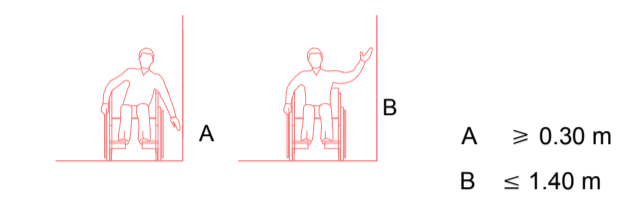
RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA ACESSIBILIDADE PISO -1	13.01
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018



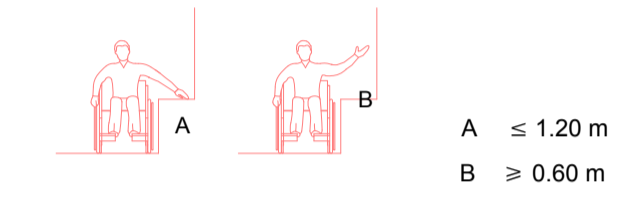
LEGENDA ACESSIBILIDADE:

-  PERCURSO DE ACESSO
-  RAMPA DE ACESSO COM INCLINAÇÃO < 6%
-  ESPAÇO DE ROTAÇÃO 360° COM DIAMETRO MÍNIMO DE 1.50 m

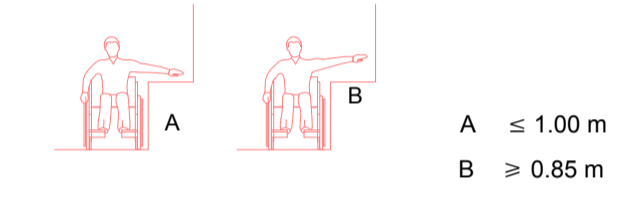
Alcance lateral



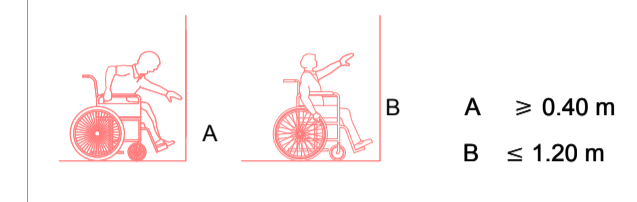
Alcance lateral sobre obstáculo (quando 0.30 < C ≤ 0.50 m)



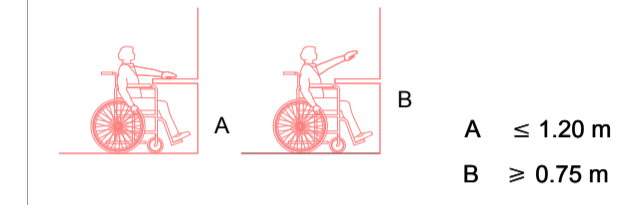
Alcance lateral sobre obstáculo (quando 0.50 < C ≤ 0.60 m)



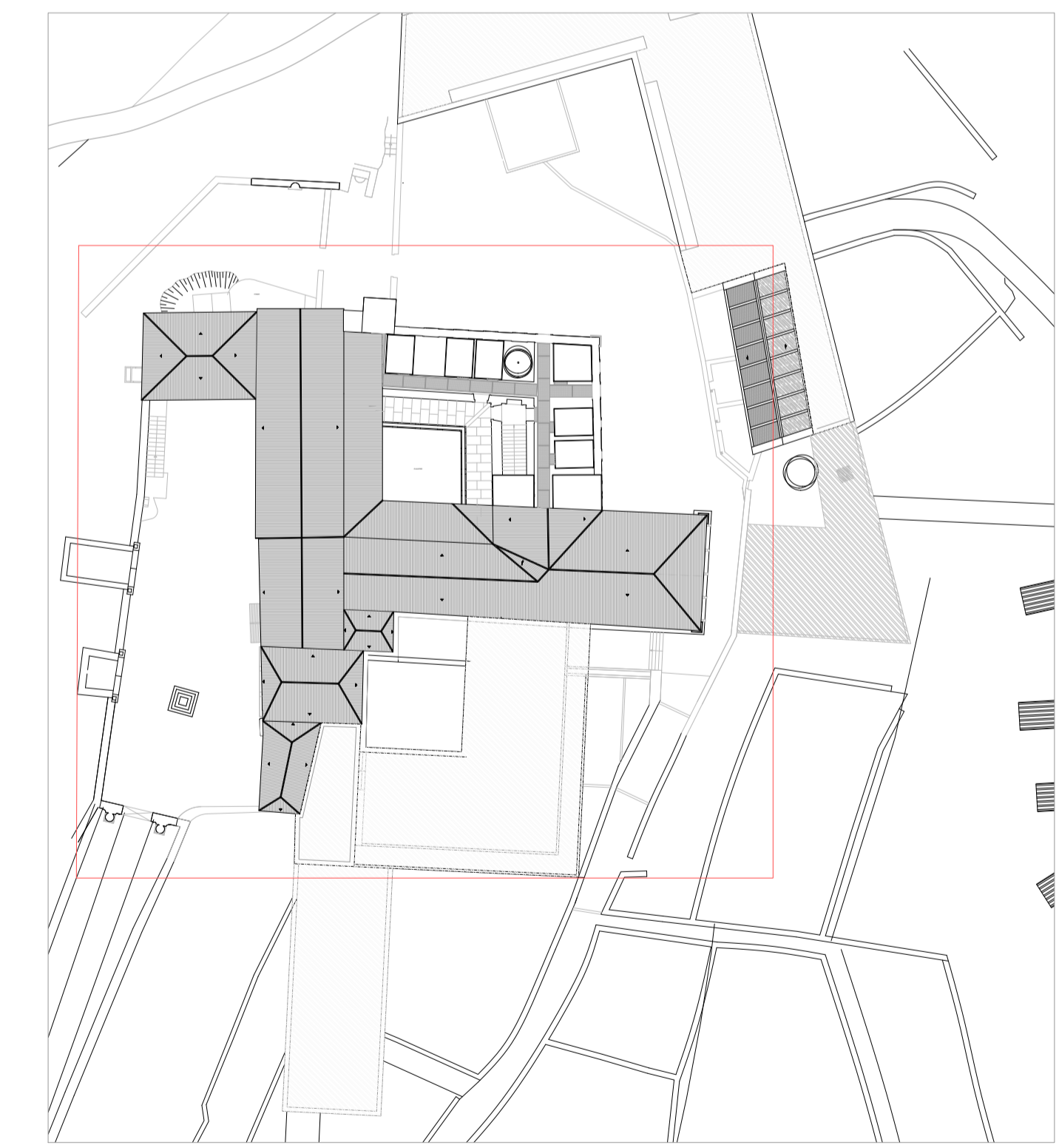
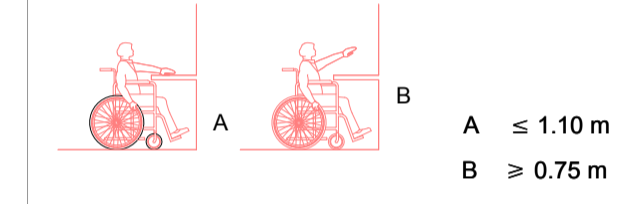
Alcance frontal

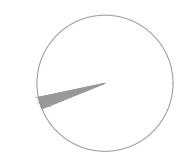


Alcance frontal sobre obstáculo (quando C ≤ 0.50 m)






Alcance frontal sobre obstáculo (quando 0.50 < C ≤ 0.60 m)

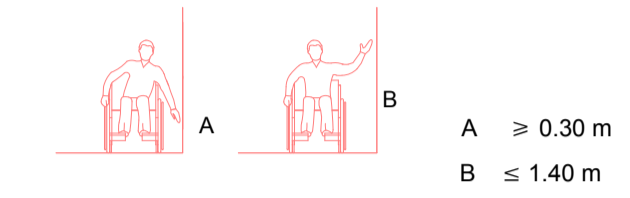


RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALLAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA ACESSIBILIDADE PISO 0	13.02
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso nº615-09	Data: 26 Janeiro 2018

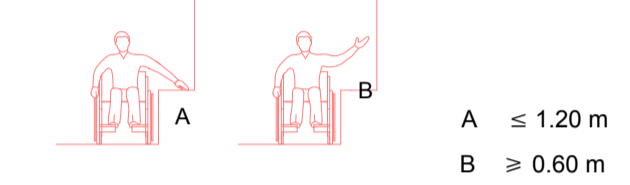
LEGENDA ACESSIBILIDADE:

-  PERCURSO DE ACESSO
-  RAMPA DE ACESSO COM INCLINAÇÃO < 6%
-  ESPAÇO DE ROTAÇÃO 360º COM DIÂMETRO MÍNIMO DE 1.50 m

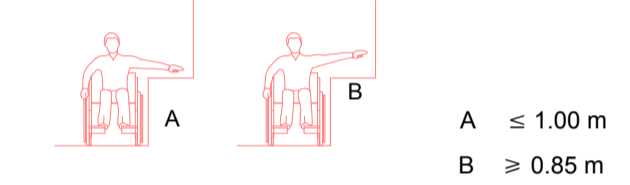
Alcance lateral



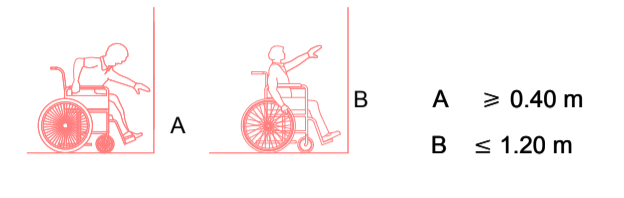
Alcance lateral sobre obstáculo (quando 0.30 < C ≤ 0.50 m)



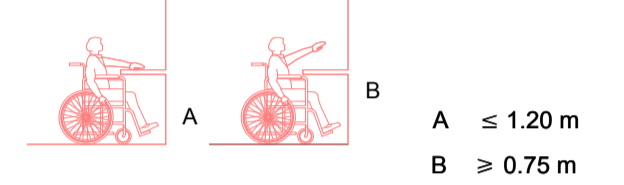
Alcance lateral sobre obstáculo (quando 0.50 < C ≤ 0.60 m)



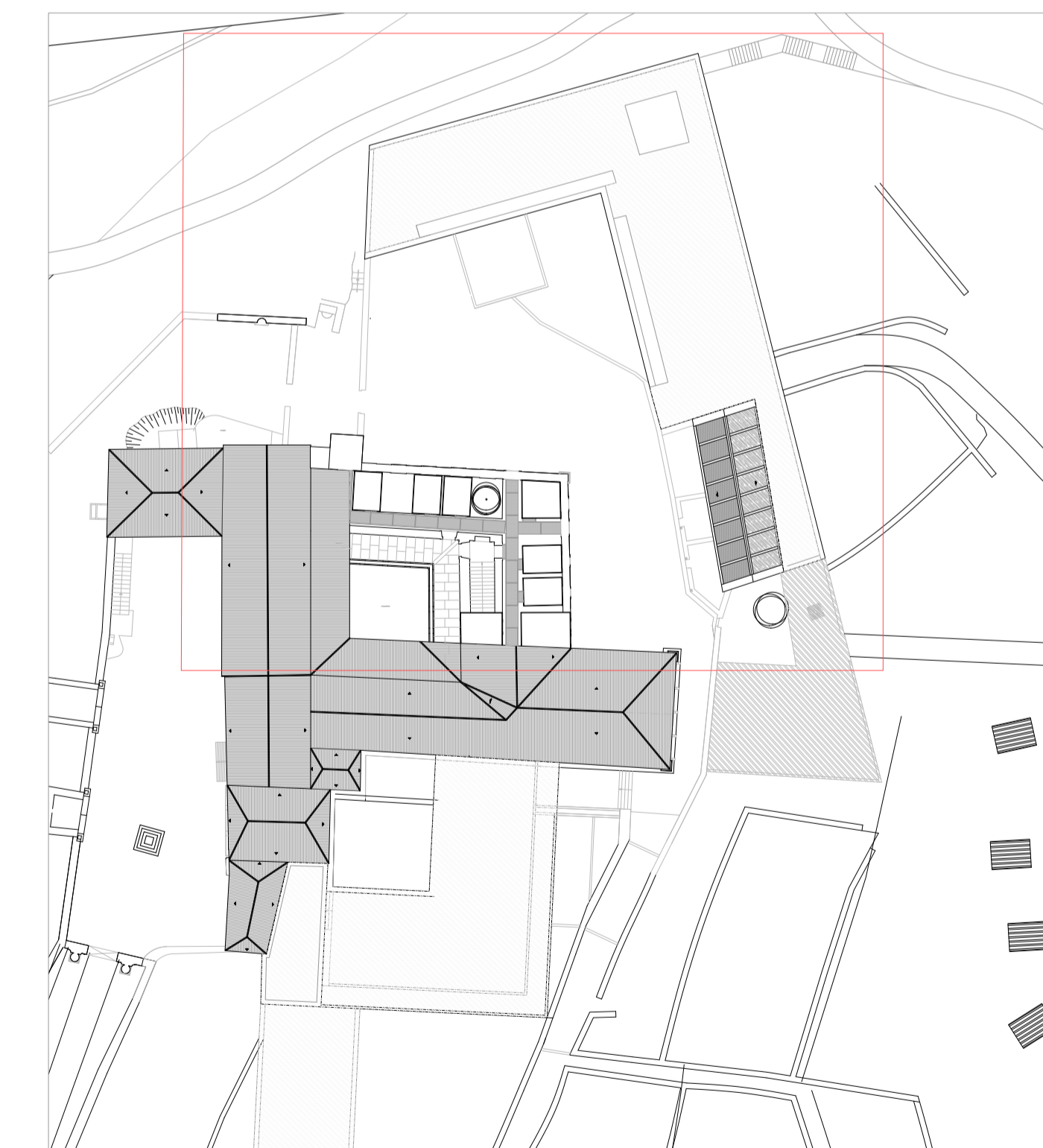
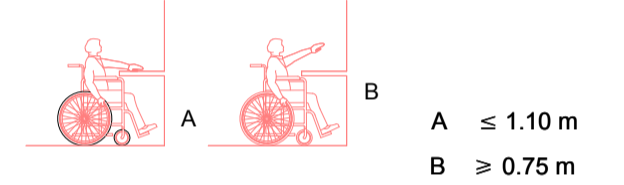
Alcance frontal




Alcance frontal sobre obstáculo (quando C ≤ 0.50 m)



Alcance frontal sobre obstáculo (quando 0.50 < C ≤ 0.60 m)



RENOVAÇÃO DO CONVENTO S. FRANCISCO DO MONTE	ESCOLA SUPERIOR GALAECIA
PROJECTO DE EXECUÇÃO DE ARQUITECTURA	
PLANTA ACESSIBILIDADE PISO 0	13.03
ESCALA: 1/100	
Local: Lugar de S. Francisco, Viana do Castelo	
Orientadores: Prof.ª Doutora Goreti Sousa Prof.ª Doutor Paulo Guerreiro	
Discente: Miguel Torres Afonso n.º615-09	Data: 26 Janeiro 2018

