



Corte longitudinal L1

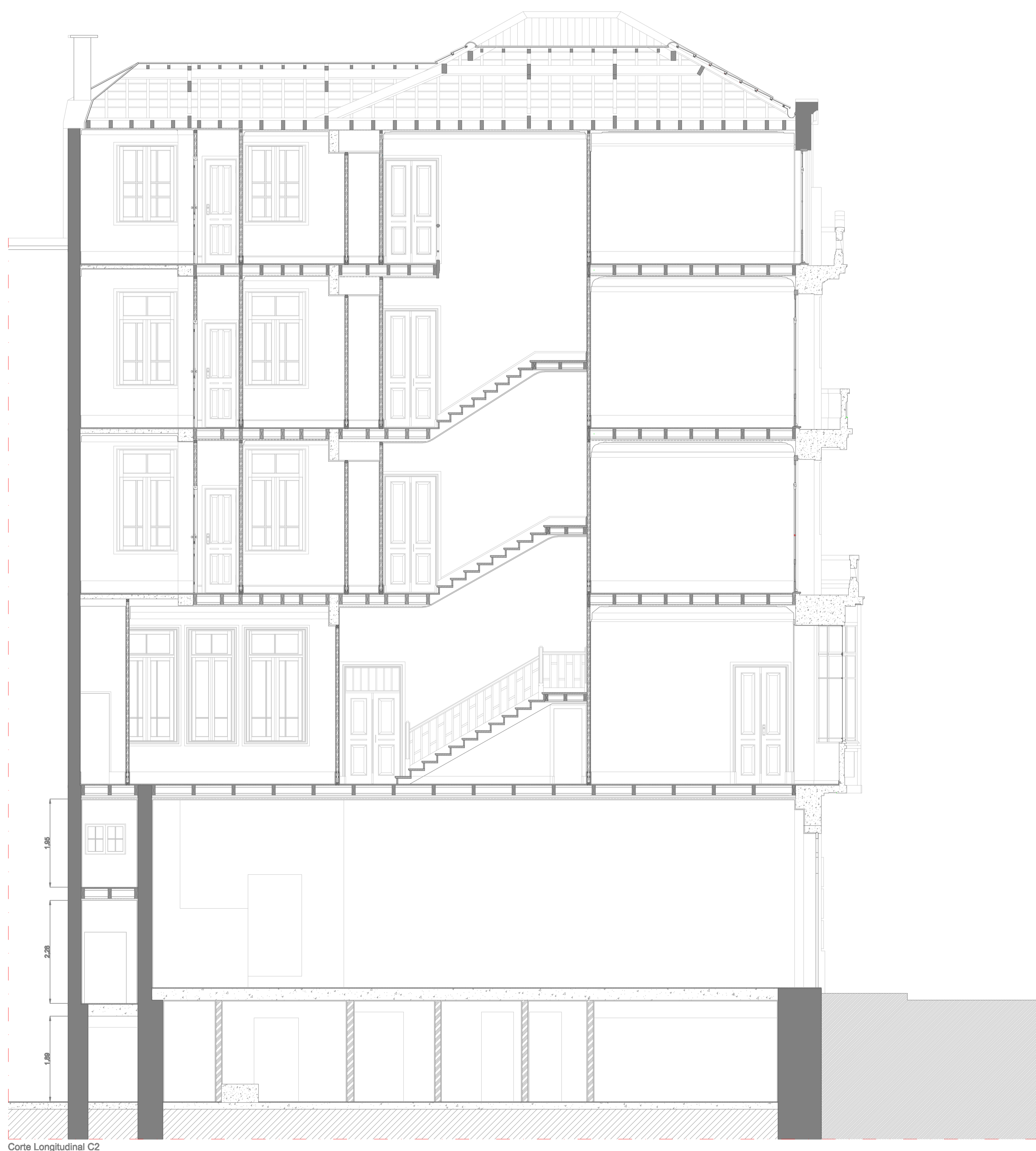
LEGENDA DE TRAMAS

Alvenaria de Granito
 Alvenaria de Tijolo/Tábua
 Betão
 Terreno

ESAD
 Escola Superior de Artes e Design
 Edifício nº 84 Rua de Alexandre Braga, Av. Marques de S. Ilha
 Castelo dos Bicos, Sintra

Projeto de Projeto
 Data: 11/2011
 Esc.: 1/50
 Nº: 4208

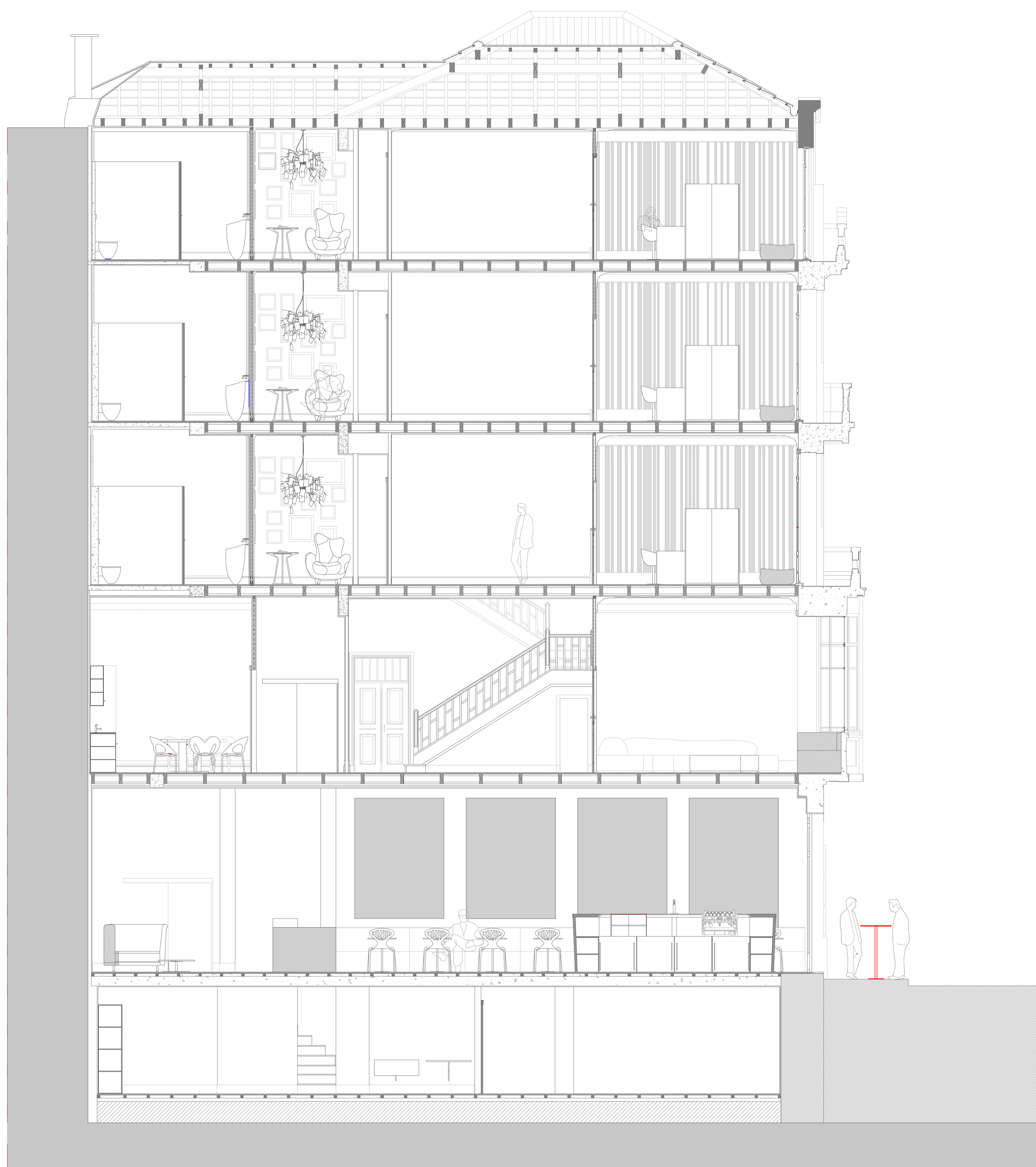
Projeto de Mestrado Residência Universitária



Corte Longitudinal C2

LEGENDA DE TRAMAS	
	Alvenaria de Granito
	Alvenaria de Tijolo/Talisco
	Beddo
	Terreno

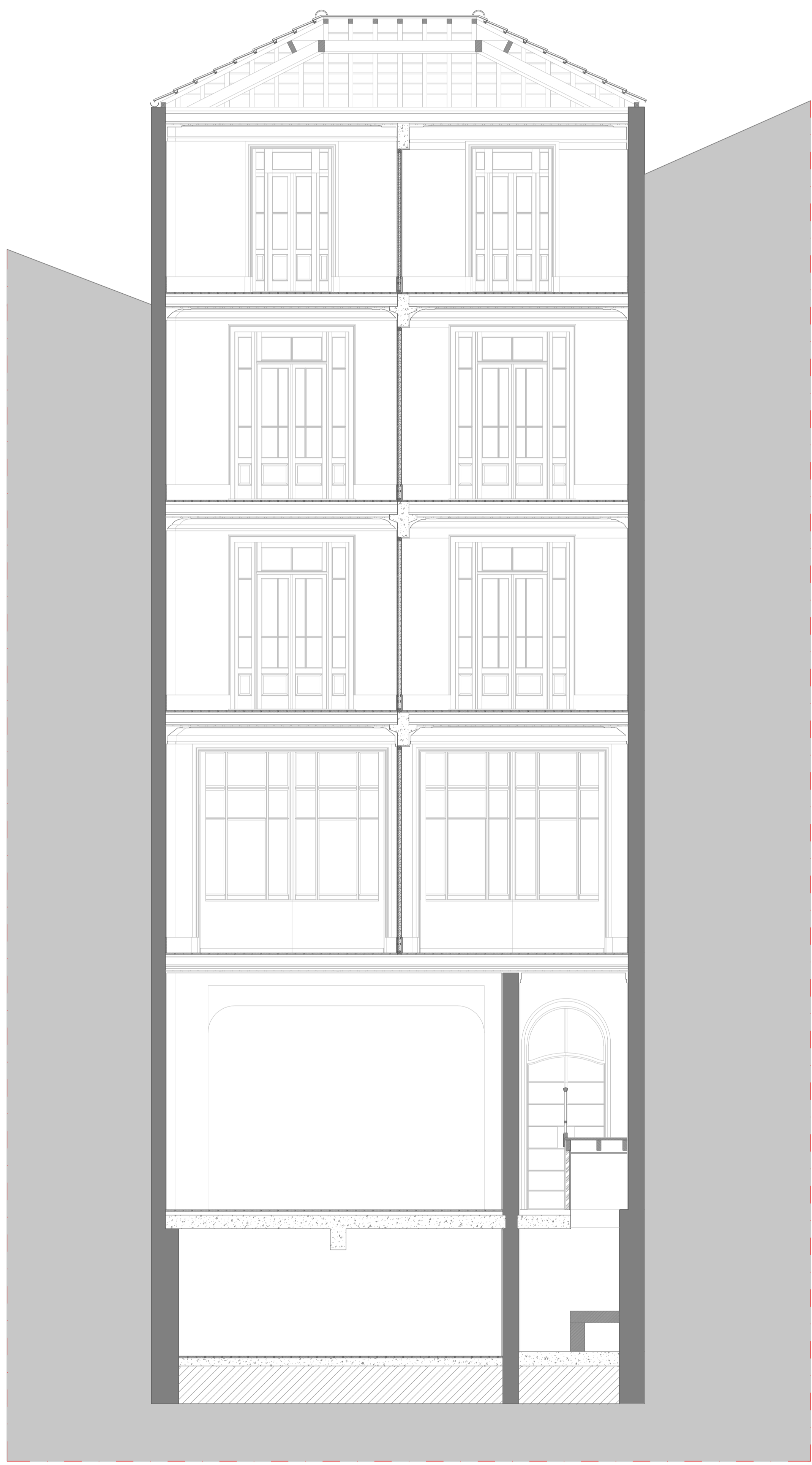
ESAD		Desenho Técnico Original
Escola Superior de Artes e Design		Data: 11/2011
Edifício nº 14 Rua de Alexandre Braga, Av. Marques de S. Ilha		Esc.: 100
Departamento de Arquitetura e Urbanismo		Nº: 426
Corte Longitudinal C2		Projeto de Mestrado em Arquitetura



Corte longitudinal L2

LEGENDA DE TRAMAS	
	Avenaria de Granito
	Avenaria de Tijolo/Tabique
	Beddo
	Terreno

ESAD Escola Superior de Artes e Design	Proposta de Projeto	18
Edifício nº 54 Rua de Alexandre Braga, Av. Marques de Silva	Data: 11/2011	
Daniela dos Santos Silva	Escala: 1/50	
Corte longitudinal L2	Nº: 4208	
		Projeto de Mestrado Residência Universitária



Corte Transversal C1

LEGENDA DE TRAMAS

Alvenaria de Granito Alvenaria de Tijolo/Tábique Balaço Terreno

ESAD

Escola Superior de Artes e Design

Edifício nº 84 Rua de Alexandre Braga, Atº, Marques de Silva

Domínio dos Santos Silva

Corte Transversal C1

Desenho Técnico Original

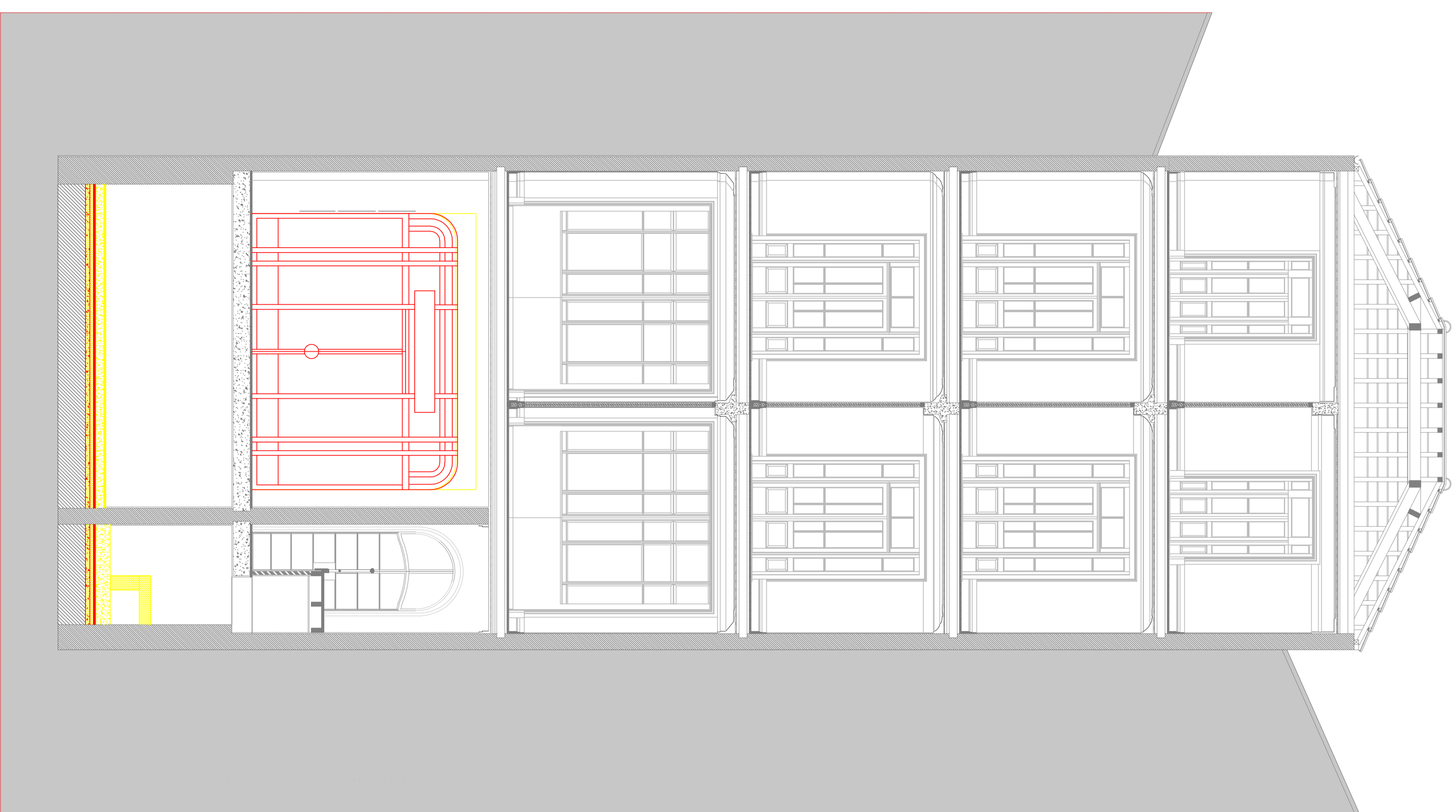
Data: 11/2011

Escala: 1/50

Nº: 4208

Projeto de Mestrado Residência Universitária

04



Corte Transversal T1

LEGENDA DE SIMBOLOS		Vigencia y Actualización	
	Asentamiento de Gravedad		11/2011
	Asentamiento de Tipografía		1/2012
	Bafío		1/2012
	Trazado		4298

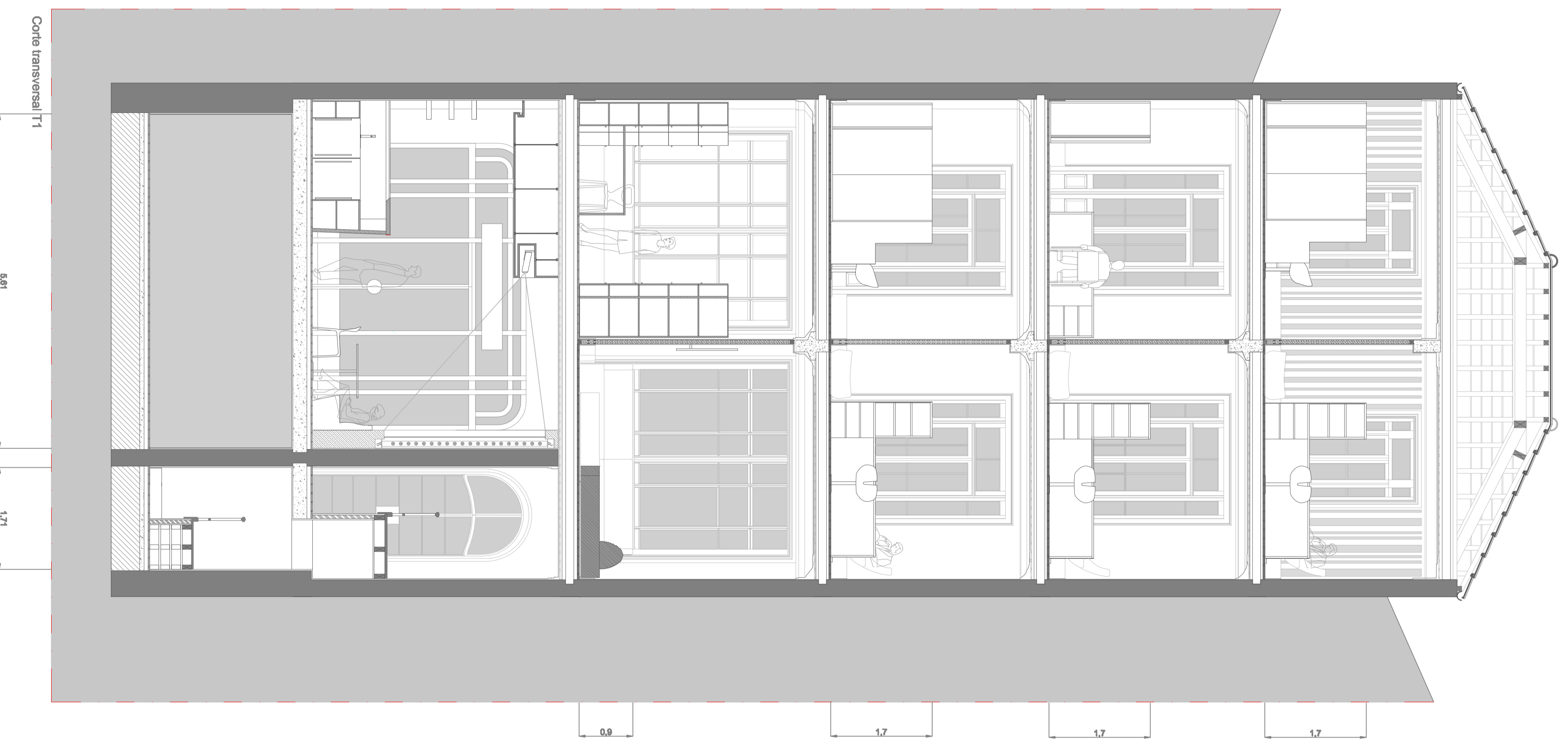
ESAD

Escuela Superior de Artes y Diseño

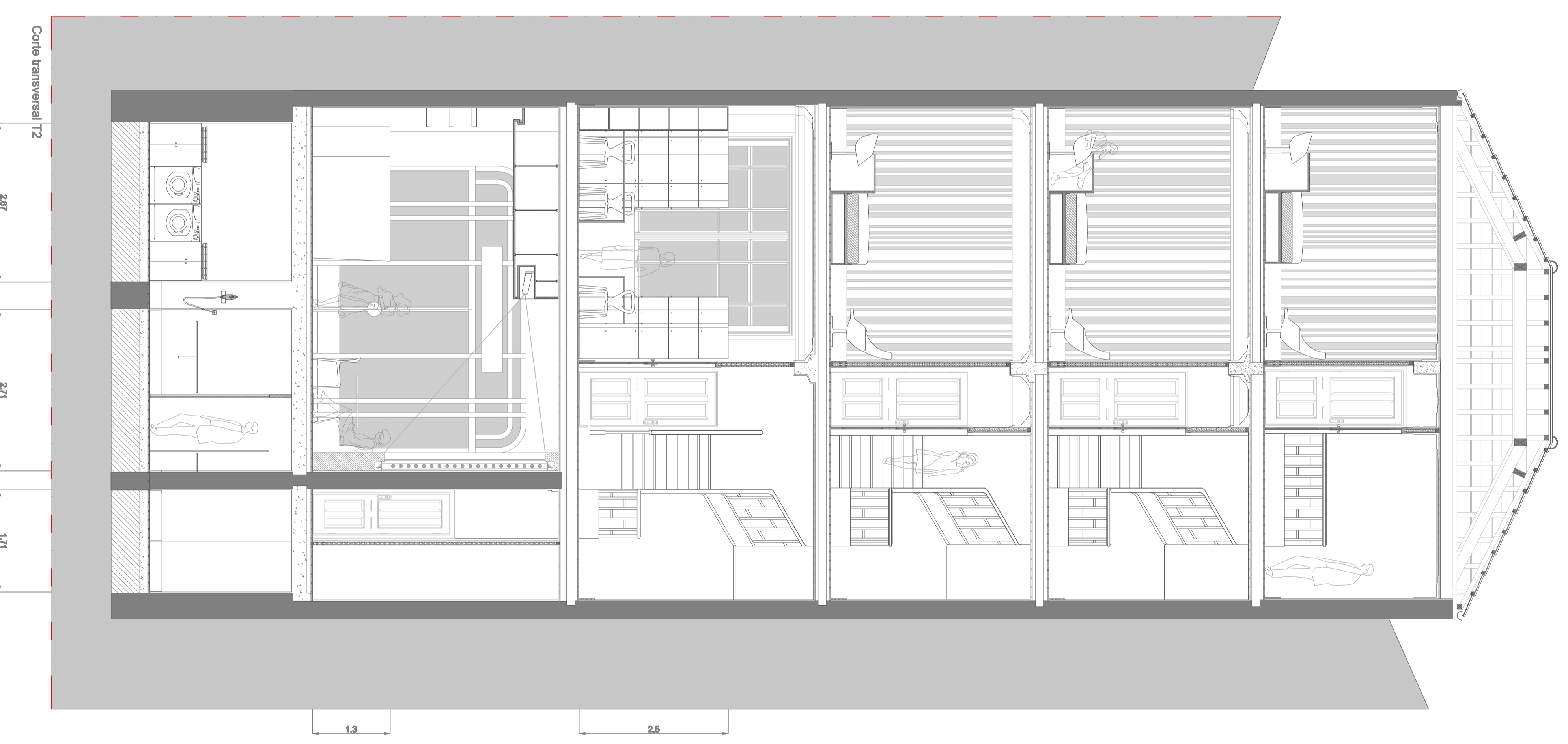
Proyecto de Maestría

Clasificación de Bienes

Corte Transversal T1



Corte transversal T1



Corte transversal T2

LEGENDA DE SIMBOLOS

Alumina de Cemento

Alumina de Tiza/ Fibra

Acido

Armo

ESAD

Proyecto de Maquet

Clase: 110011

20

Edificio de 3 y 4 de Avenida Itagui, Ar. Avenida de Bona

Arquitecto: Juan Carlos

100

100

Centro de Estudios Bona

Figura de Maquet Simbolos Arquitecto

100

100

Corte transversal T1, Corte transversal T2



Alçado Poente

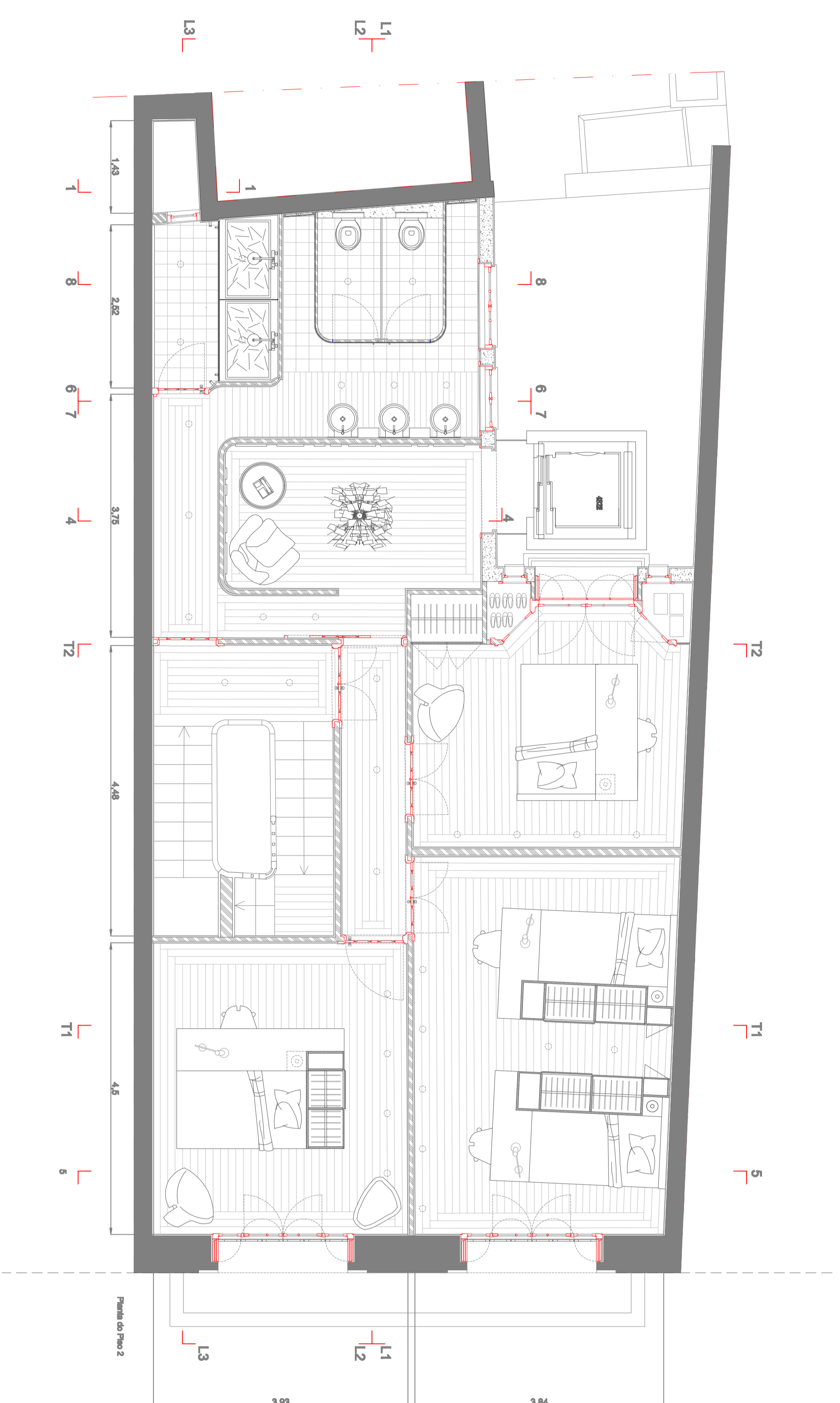
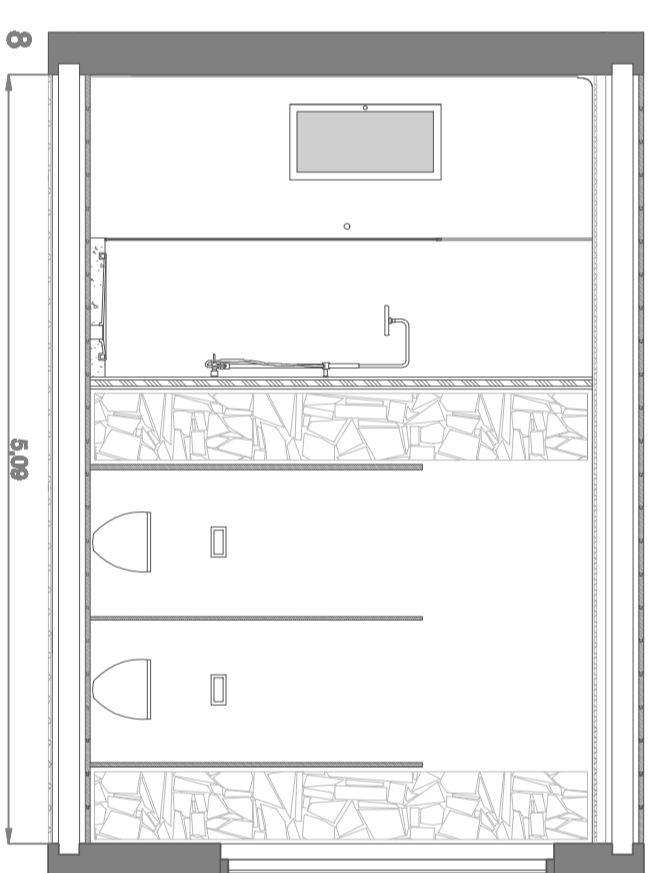
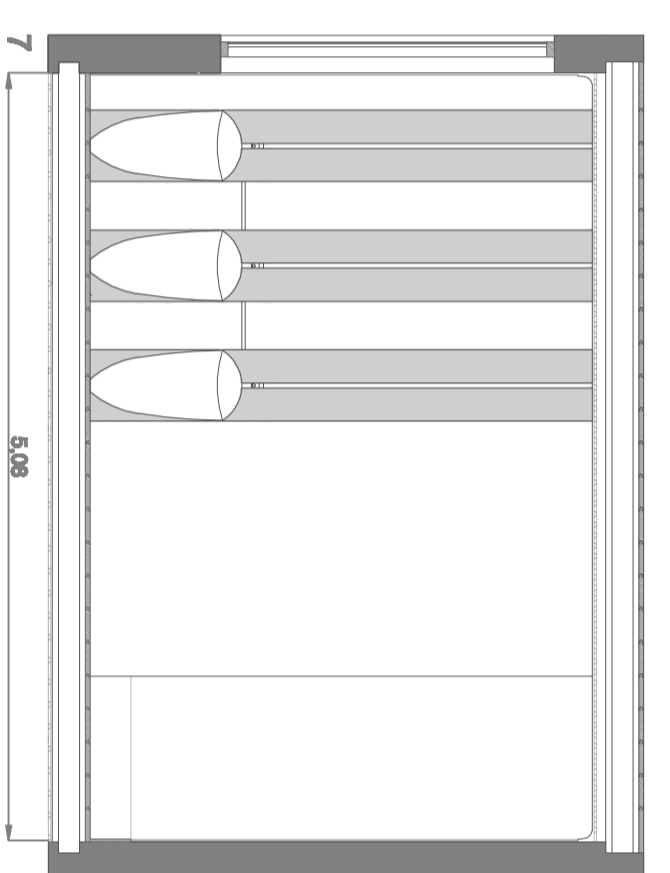
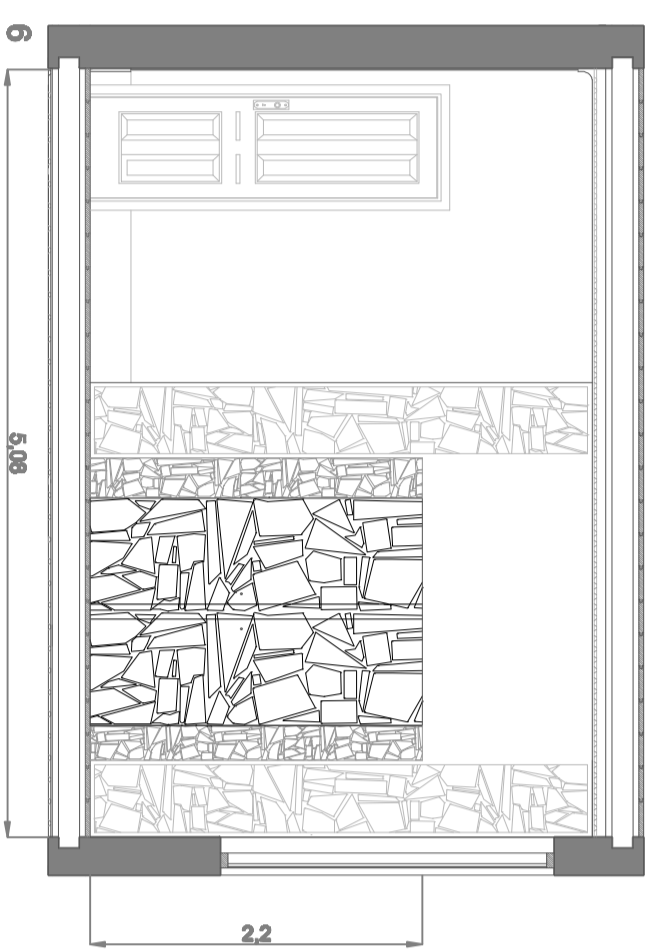
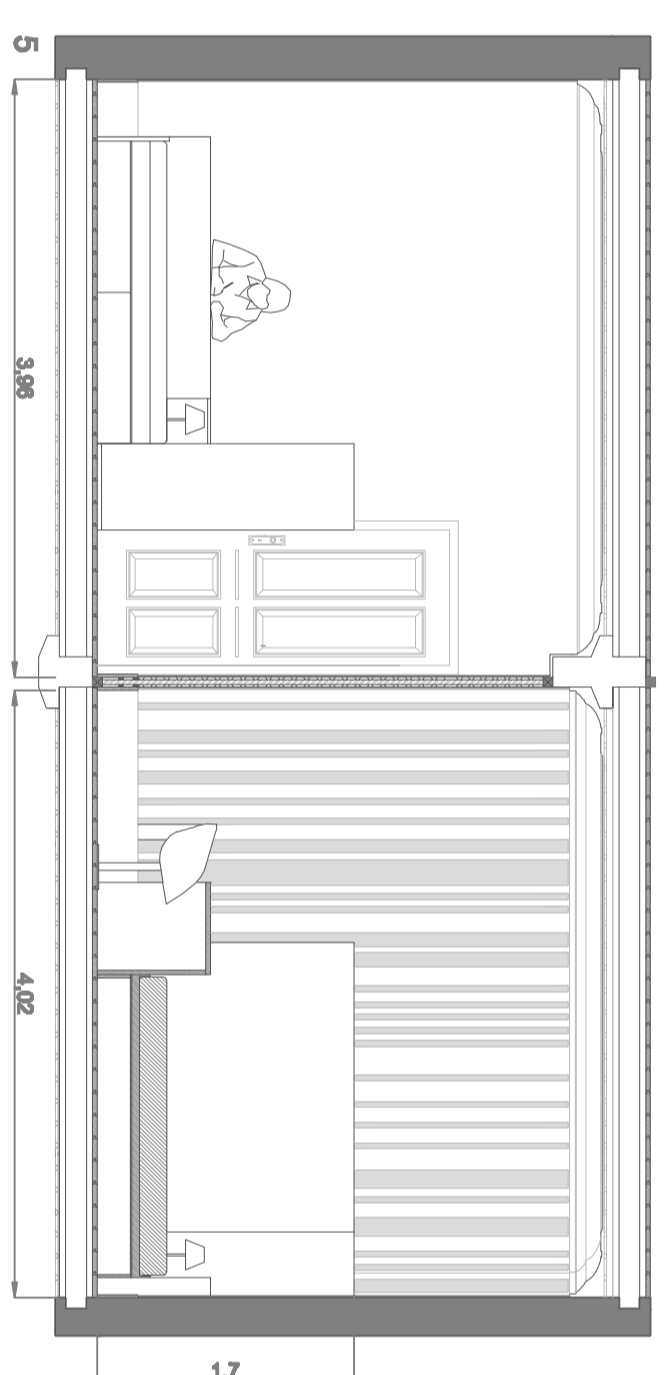
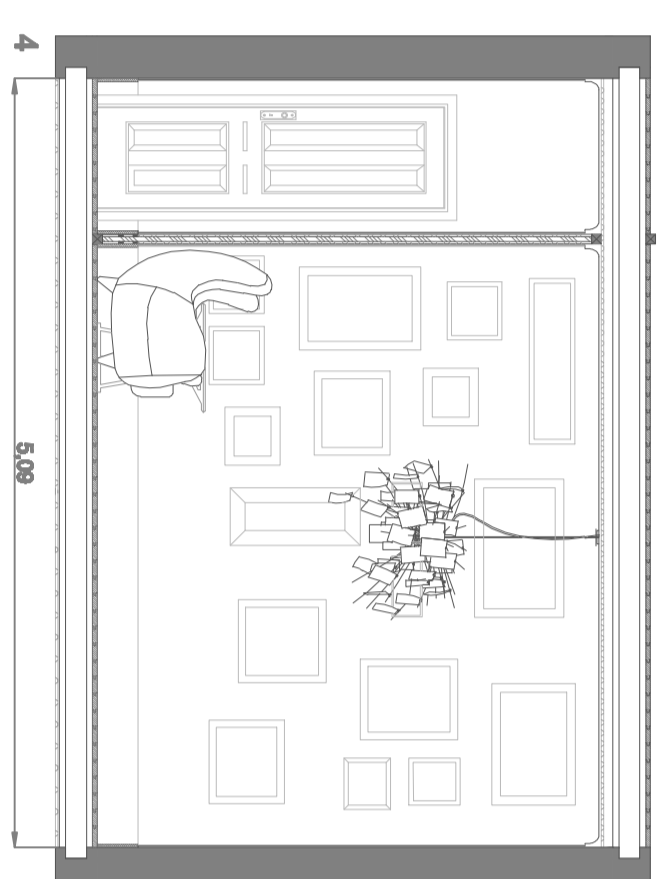
LEGENDA DE TRAMAS			
	Alvenaria de Granito		Alvenaria de Tijolo/Tábique
	Batido		Terreno
ESAD Escola Superior de Artes e Design Edifício nº 84 Rua de Alexandre Braga, Arq. Marques de Silva		Desenho Técnico Original Data: 11/2011 Esc.: 1/50 Nº: 4356	
Daniela dos Santos Silva Fachada		Projeto de Mestrado Residência Universitária	



Alçado Poente

LEGENDA DE TRAMAS	
	Alvenaria de Granito
	Alvenaria de Tijolo/Telha
	Betão
	Terraço

ESAD Escola Superior de Artes e Design	Proposta de Projeto	21
Edifício nº 84 Rua de Alexandre Braga, Art. Marques da Silva	Data: 11/2011	
Direção dos Serviços Técnicos	Esc.: 150	
Fachada	Nº: 4206	
		Projeto de Mestrado Residência Universitária



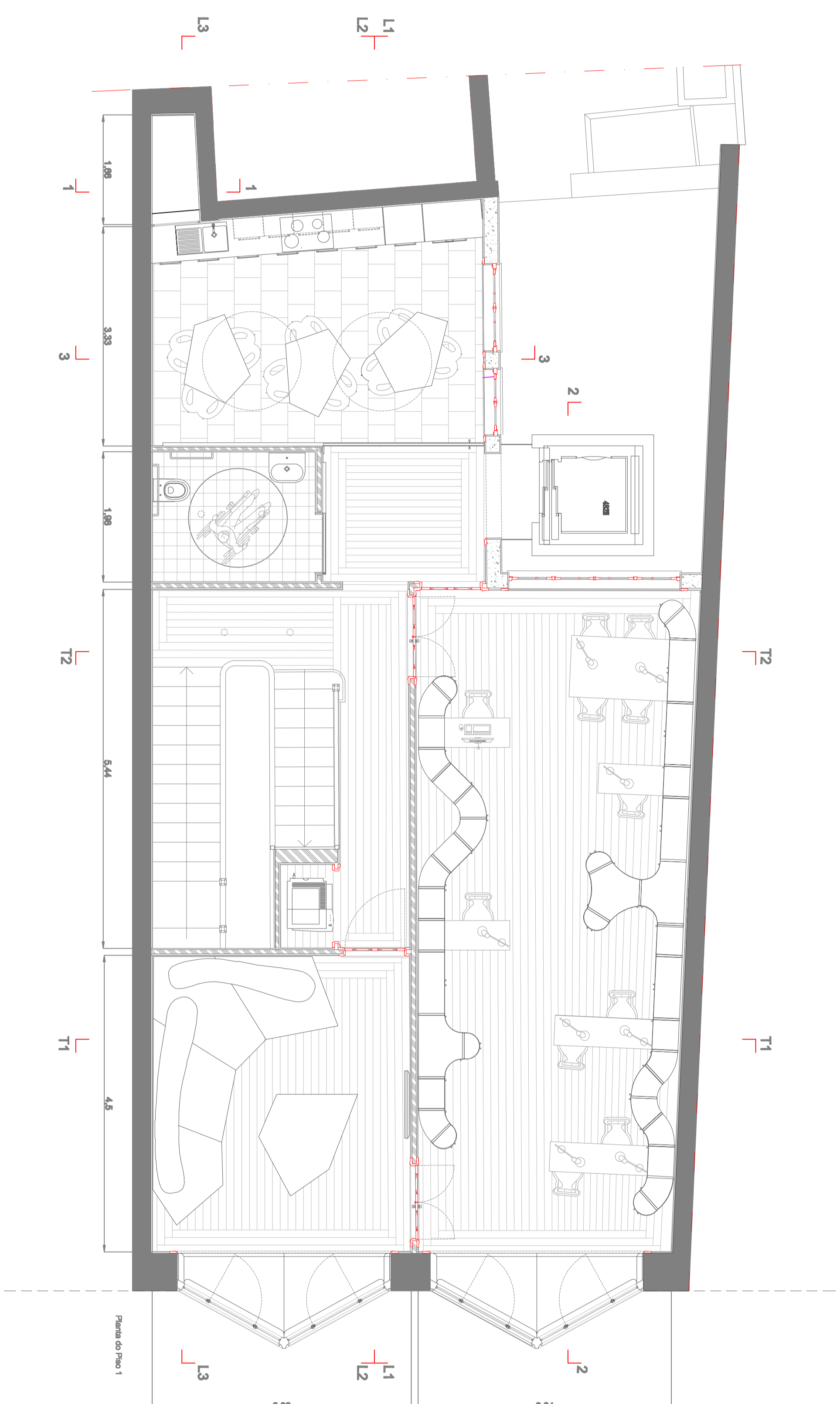
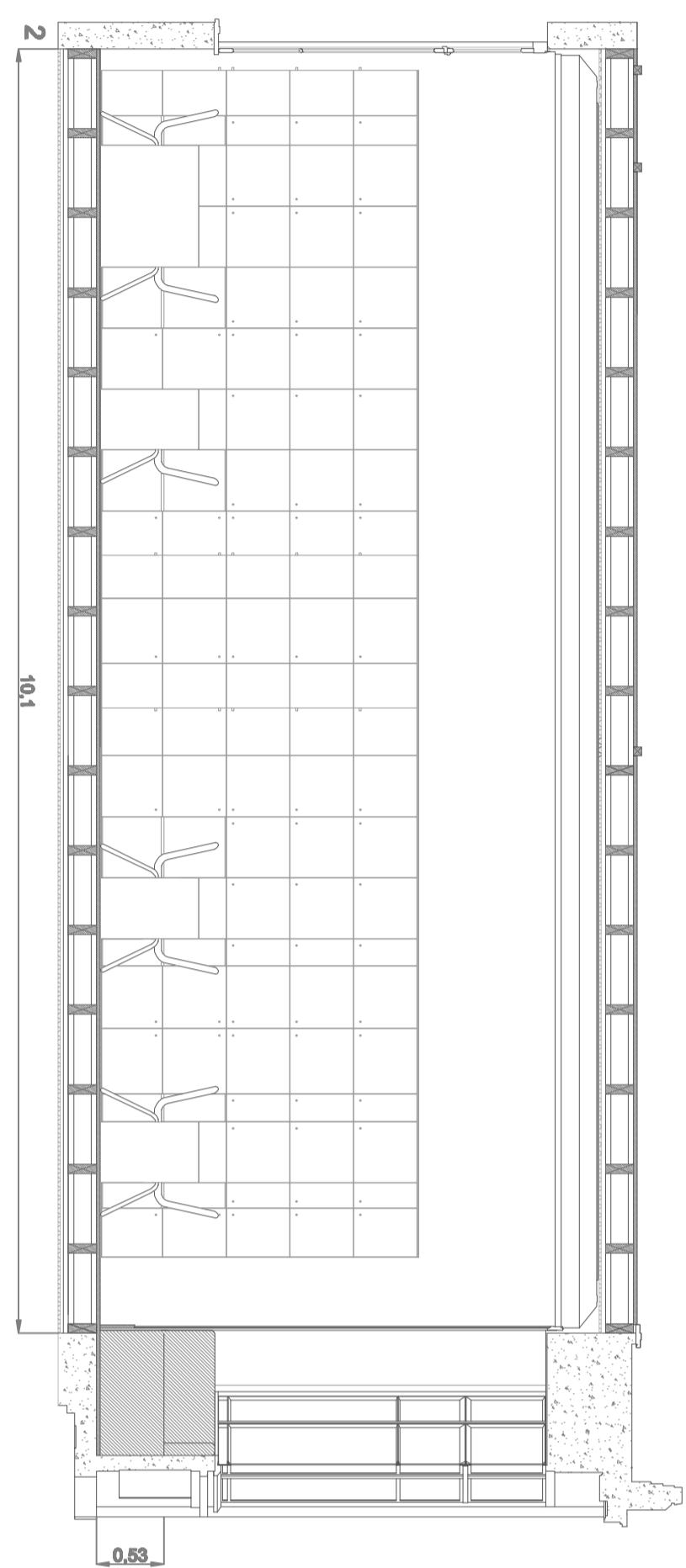
LEGENDA DE SIMBÓLOS

Alvenaria de Concreto
 Acabamento de Trazo/Relevo
 Piso
 Tecto

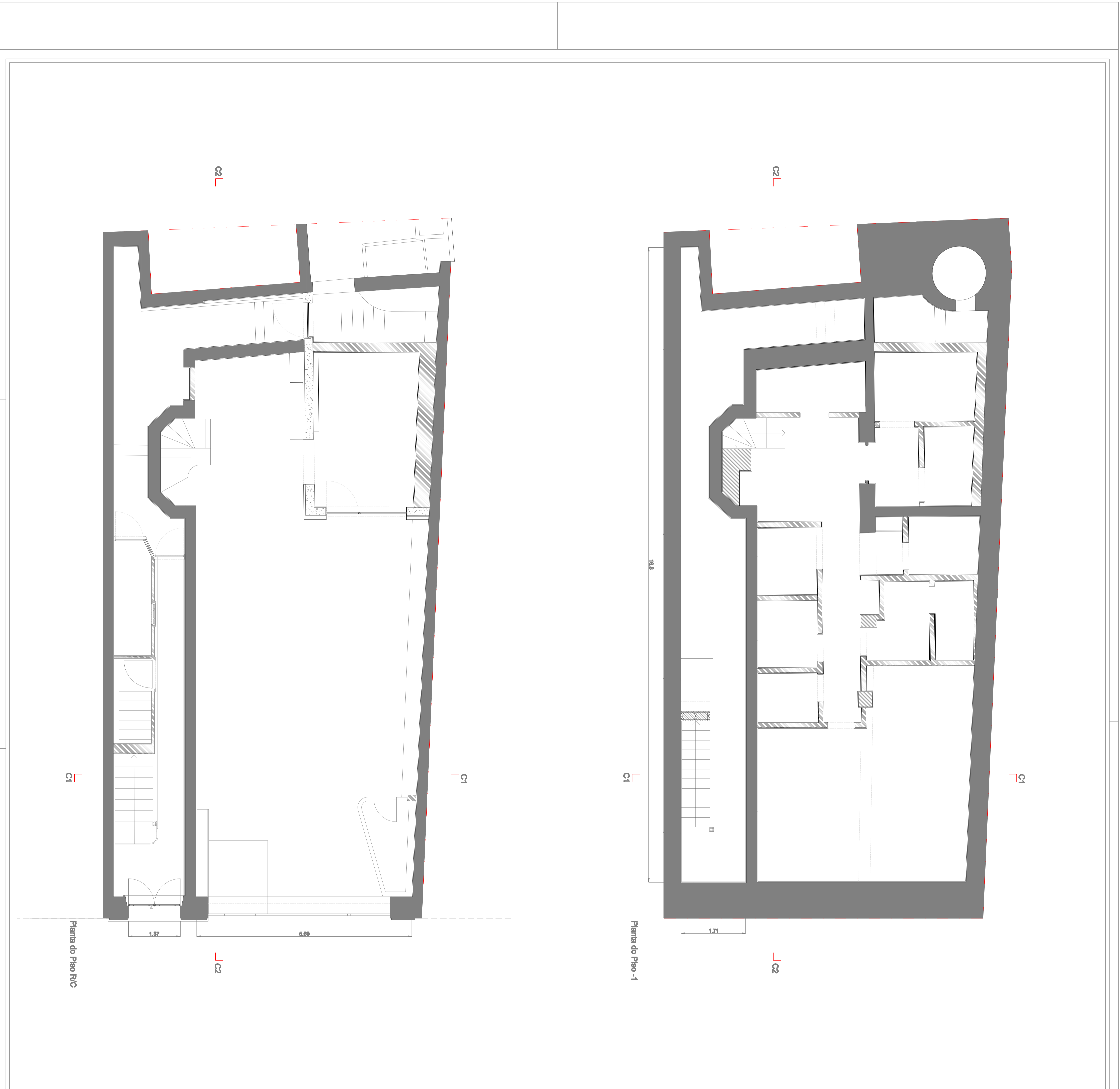
ESAD
 Escola Superior de Arquitetura e Urbanismo
 Instituto de Arquitetura e Urbanismo - IAU
 Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ

Projeto de Projeto
 Data: 11/03/11
 Escala: 1:50
 Nº: 4298

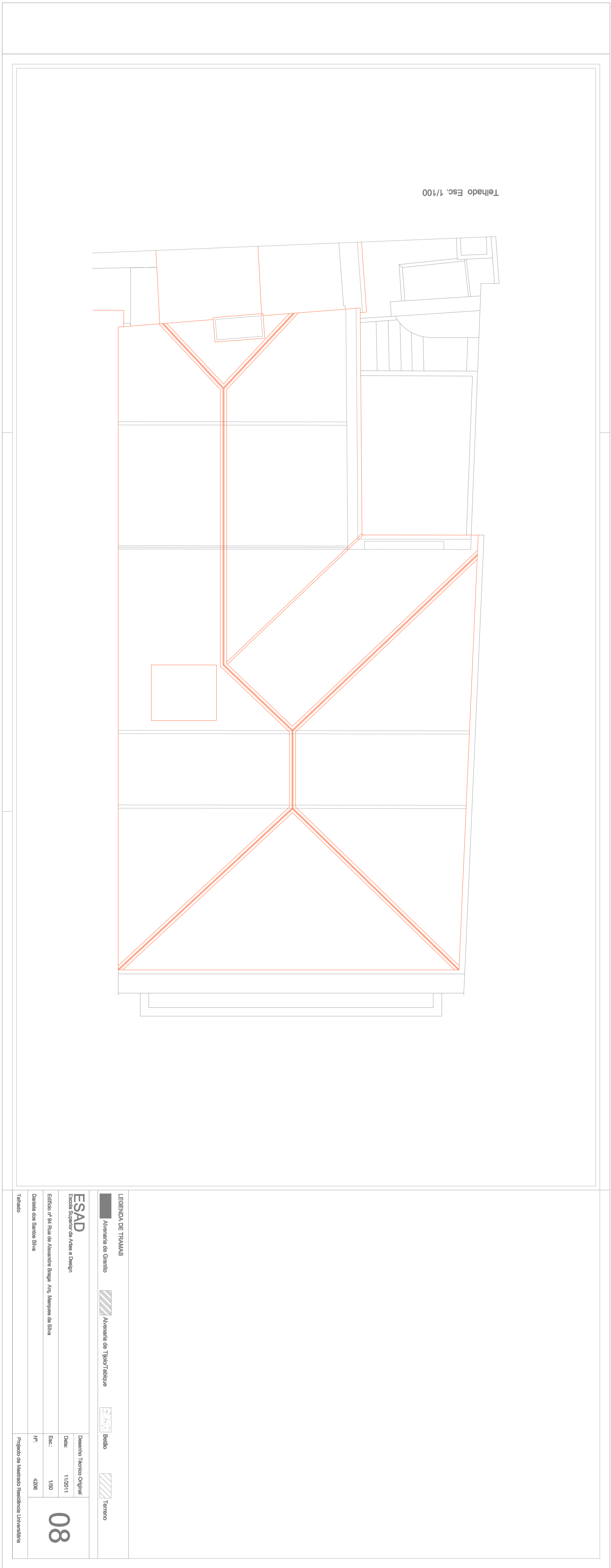
Projeto do Município: Prefeitura Universitária



ESTUDIO DE TRAZADOS Avances de Cerrido		Avance de Trazo/Albura		Estado	
ESAD Estudio de Área y Diseño		Proyecto de Fachada		Fecha	
Oficina de 2º y 3º de Alameda Filipa - An. Marques de Bita		Cód.: 11/0011		Nº: 100	
Oficina de Saneamento		Nº: 4008		Proyecto de Fachada: 23	
Plano de Piso 1 - Casa 2 (2014.3)		Proyecto de Fachada: 23			



UGEDDA DE TRIVULUS Avenida do Castelo Avenida do Trilho Verde Baldo Tronco		05 Projeto de Mestrado em Arquitetura
ESAD Escola Superior de Artes e Design Estrada do Pau de Amendoim, S/N, Vila Verde do Alentejo Castelo de Branco, Portugal 7000-015		
Data: 11/03/11 Escala: 1:50 Nº: 028	Projeto de Mestrado em Arquitetura	



Techo Esc. 1/100

LEGENDA DE SIMBROS	
	Alumina de cemento
	Alumina de "Bor" roja
	Bledo
	Tieno
ESAD	
Escuela Superior de Ingenieros de la Universidad de Chile	
Escuela de Ingeniería de la Universidad de Chile	
Carrera de Ingeniería Civil	
Proyecto de Ingeniería de Estructuras	
Techo	
Nombre: Tieno Ogilvy	08
Fecha: 11/2011	
Escala: 1/50	