

Índice

1. Dissertação

2. Desenhos técnicos

Folha 1 - Planta de Coberturas do Existente - Escala 1_200

Folha 2 - Planta Piso 0 do Existente - Escala 1_200

Folha 3 - Cortes/Alçados - Escala 1_200

Folha 4 - Planta de vermelhos e amarelos - Escala 1_200

Proposta:

Folha 5 - Planta de Coberturas - Escala 1_100

Folha 6 - Planta piso 0 - Escala 1_100

Folha 7 - Planta piso 0, Secção A - Escala 1_50

Folha 8 - Planta piso 0, Secção B - Escala 1_50

Folha 9 - Planta piso 0, Secção C - Escala 1_50

Folha 10 - Folha indicativa dos cortes - Escala 1_200

Folha 11 - Cortes/Alçados AA' BB' CC' DD' - Escala 1_50

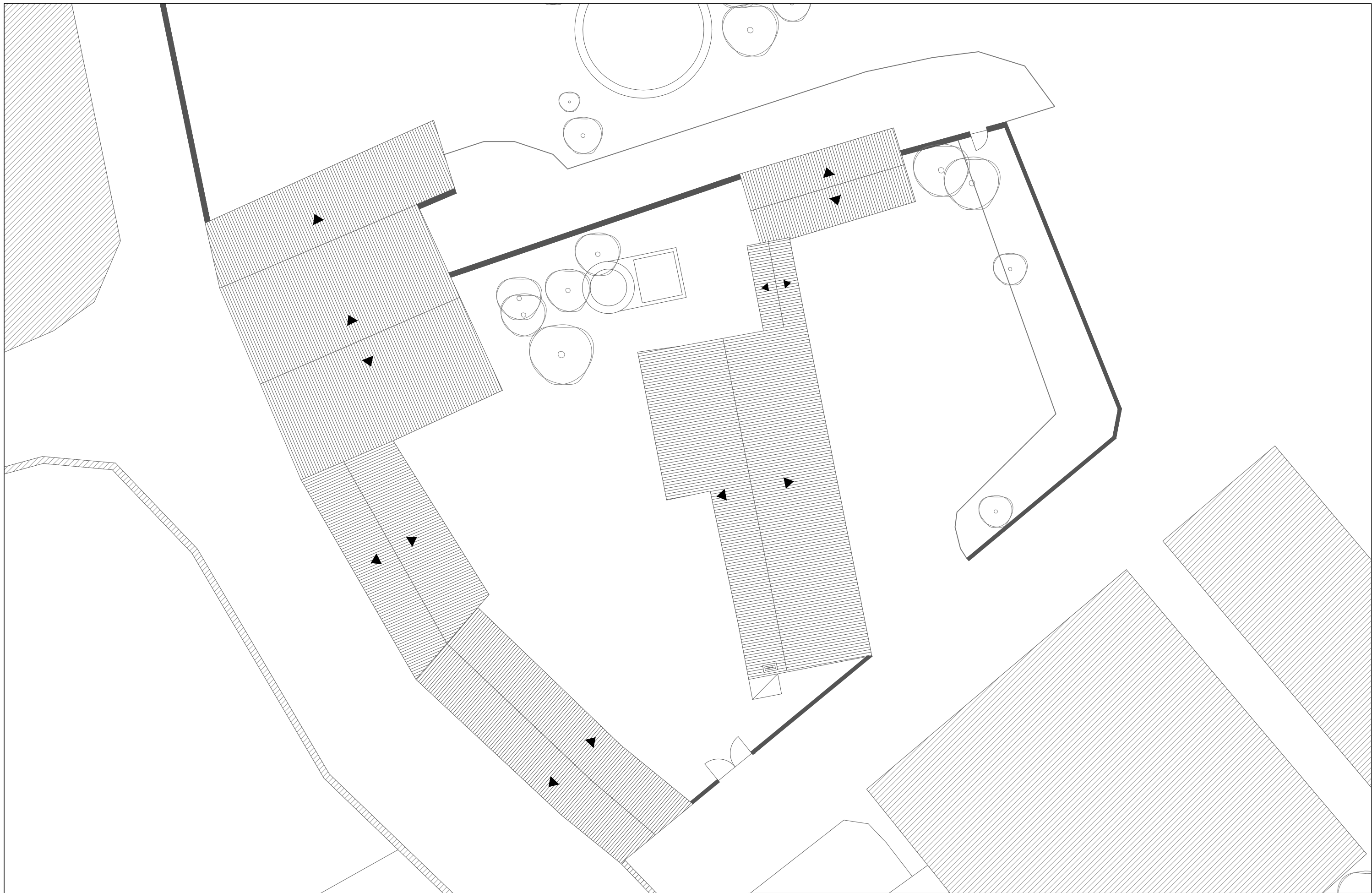
Folha 12 - Cortes/Alçados EE' FF' GG' - Escala 1_50

Folha 13 - Cortes HH' II' - Escala 1_20

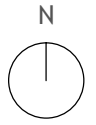
Folha 14 - Cortes JJ' - Escala 1_20

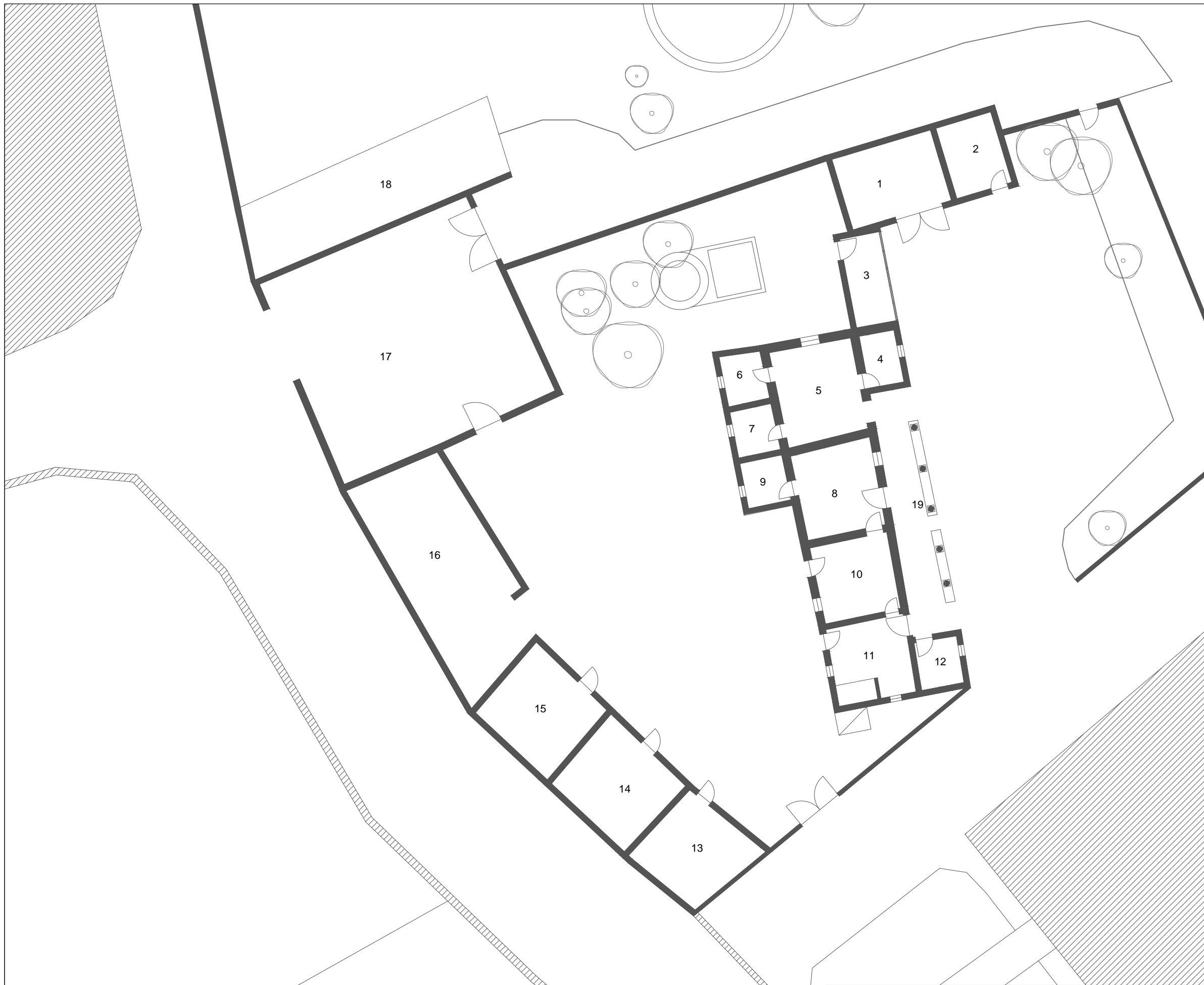
Folha 15 - Pormenores P1 e P2 - Escala 1_5

Folha 16 - Pormenores P3 e P4 - Escala 1_5



Dissertação para obtenção do grau de Mestre em Arquitectura - Universidade da Beira Interior		Outubro 2016	
CONVERSEMOS SOBRE CASAS - UMA REABILITAÇÃO NA MURTOSA		Discente: Ana Margarida H. B. Tavares Orientador: Prof. Doutor Arq.º Miguel João Mendes do Amaral Santiago Fernandes	Anexos: Folha 1
Designação: Planta do Existente - Coberturas		Escala: 1/200	Projecto de Reabilitação





LEGENDA:

- 1. Garagem
- 2. Arrumo
- 3. Telheiro
- 4. Alcova/Quarto
- 5. Sala do senhor
- 6. Alcova/Quarto
- 7. Alcova/Quarto
- 8. Sala
- 9. Alcova
- 10. Despensa
- 11. Cozinha
- 12. Alcova
- 13. Currais
- 14. Currais
- 15. Currais/Arrumos
- 16. Arrumos
- 17. Armazém
- 18. Telheiro/Armazém
- 19. Alpendre

Dissertação para obtenção do grau de Mestre em Arquitectura - Universidade da Beira Interior

Outubro 2016

CONVERSEMOS SOBRE CASAS - UMA REABILITAÇÃO NA MURTOSA

Discente: **Ana Margarida H. B. Tavares**
 Orientador: **Prof. Doutor Arq.º Miguel João Mendes do Amaral Santiago Fernandes**

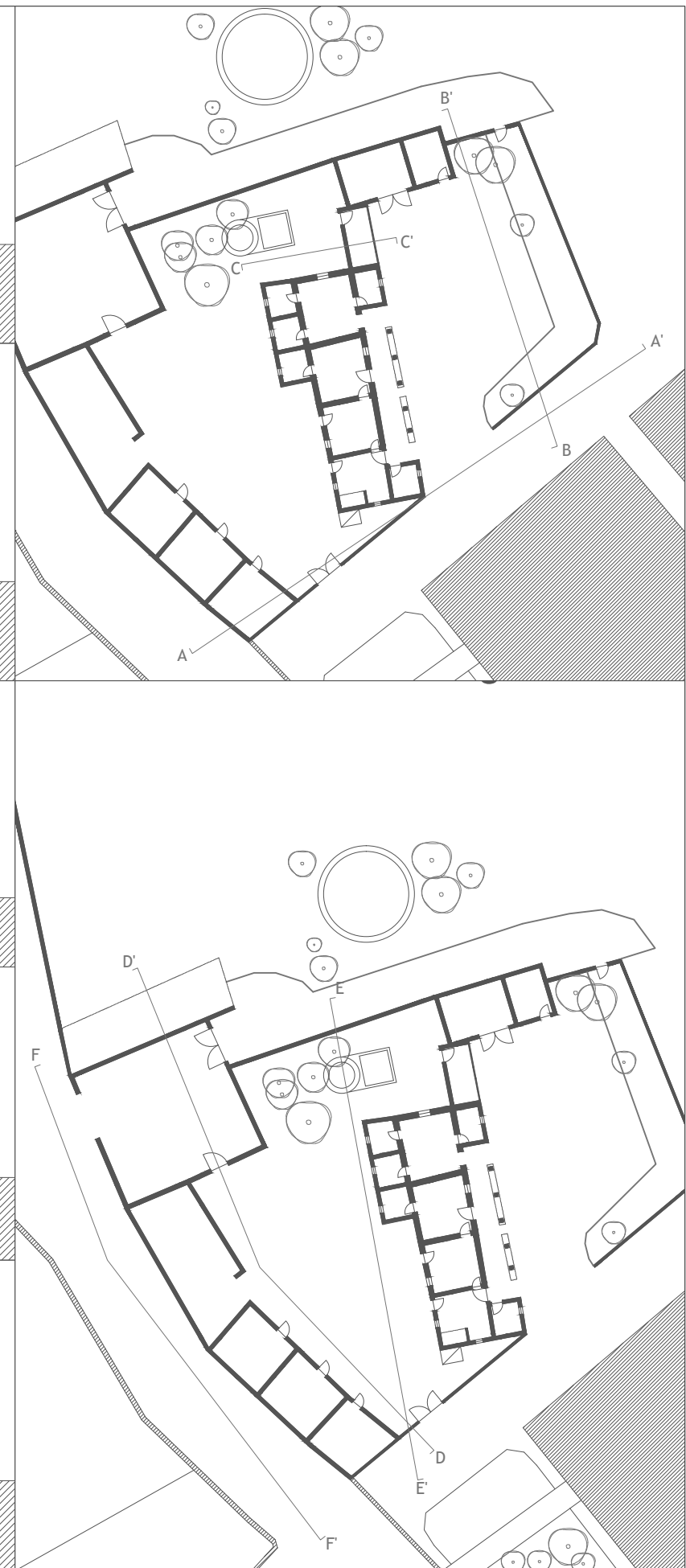
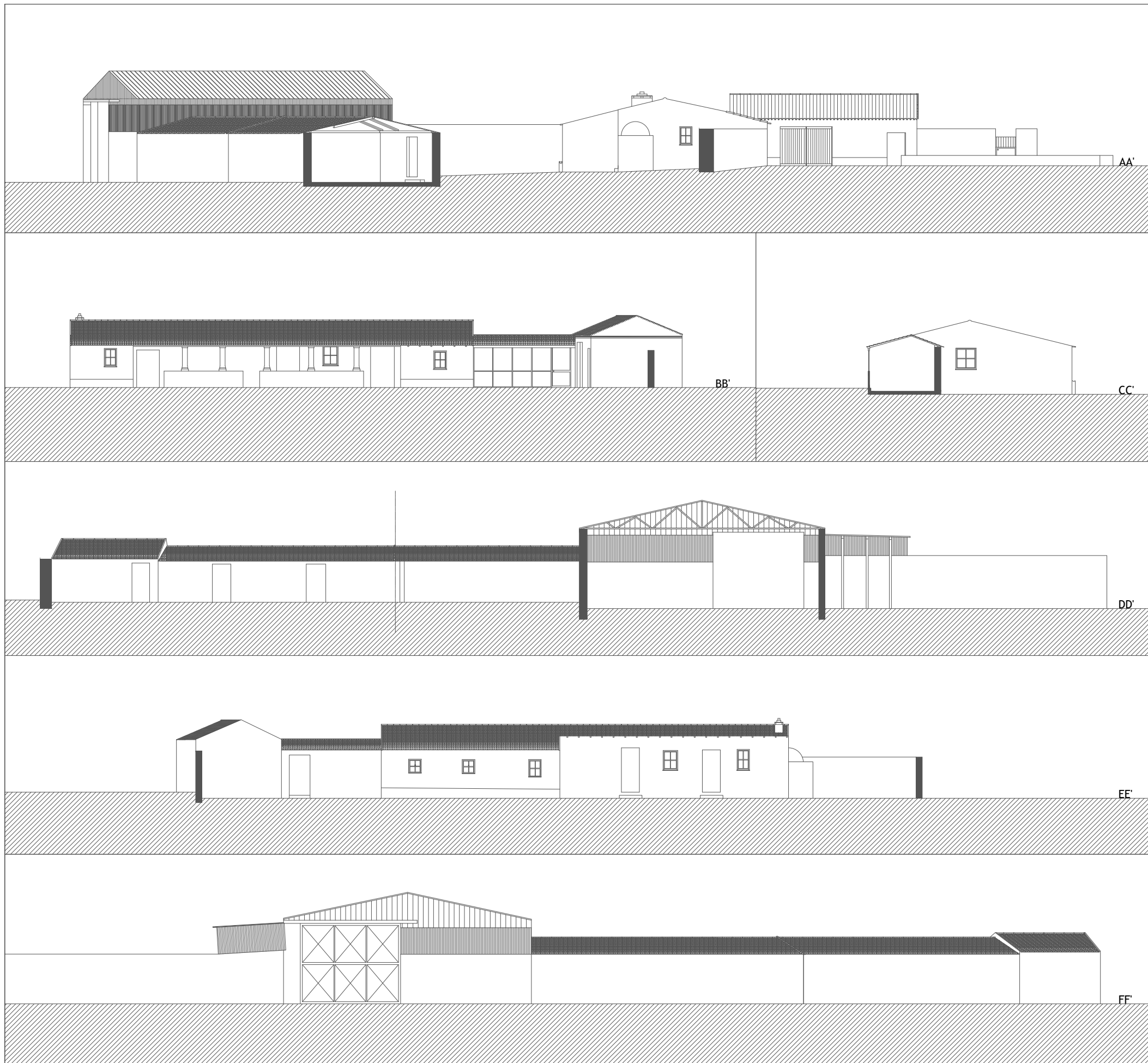
Anexos:
Folha 2


Designação: Planta do Existente

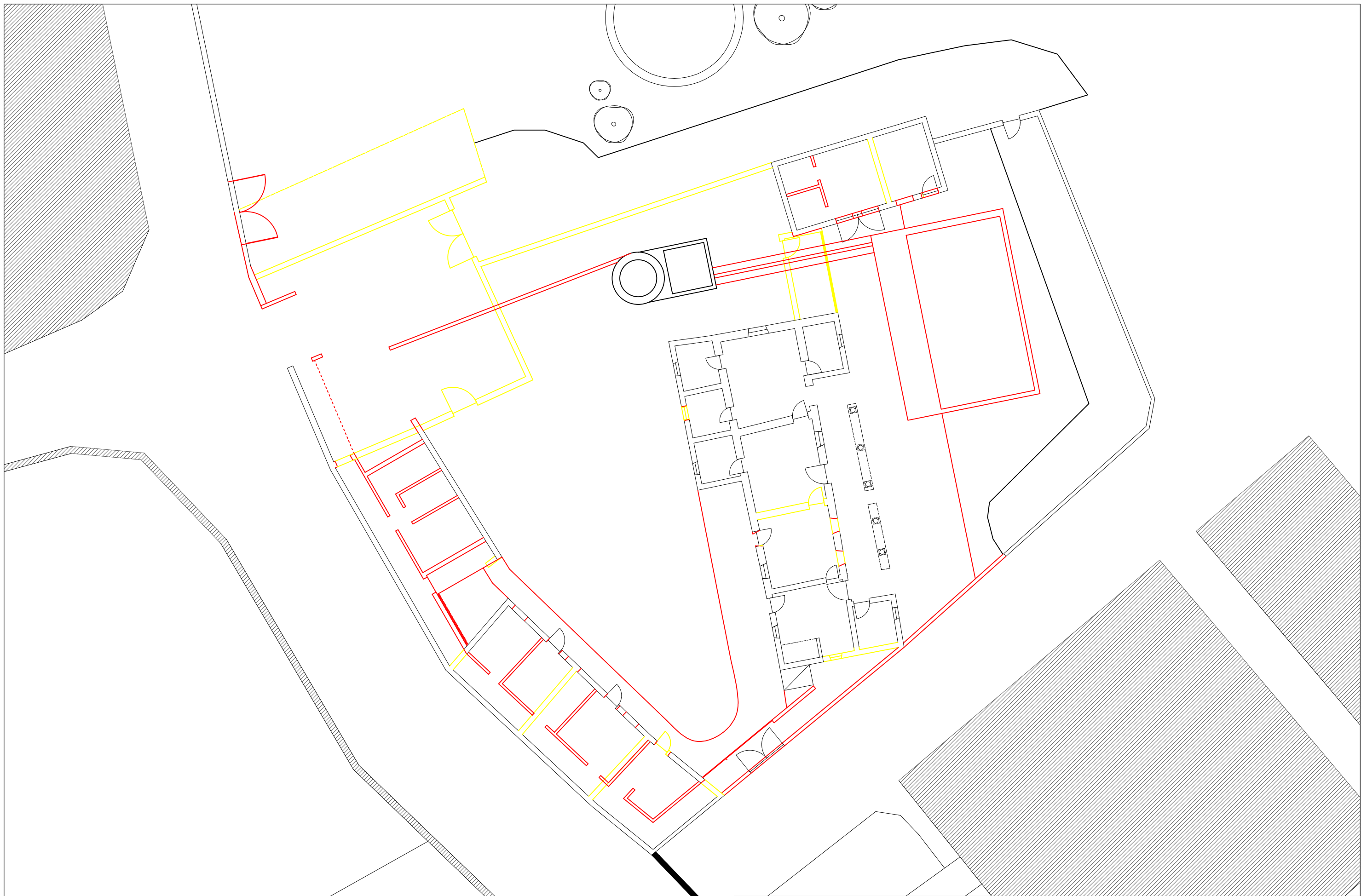
Escala: 1/200





Projecto de
Reabilitação

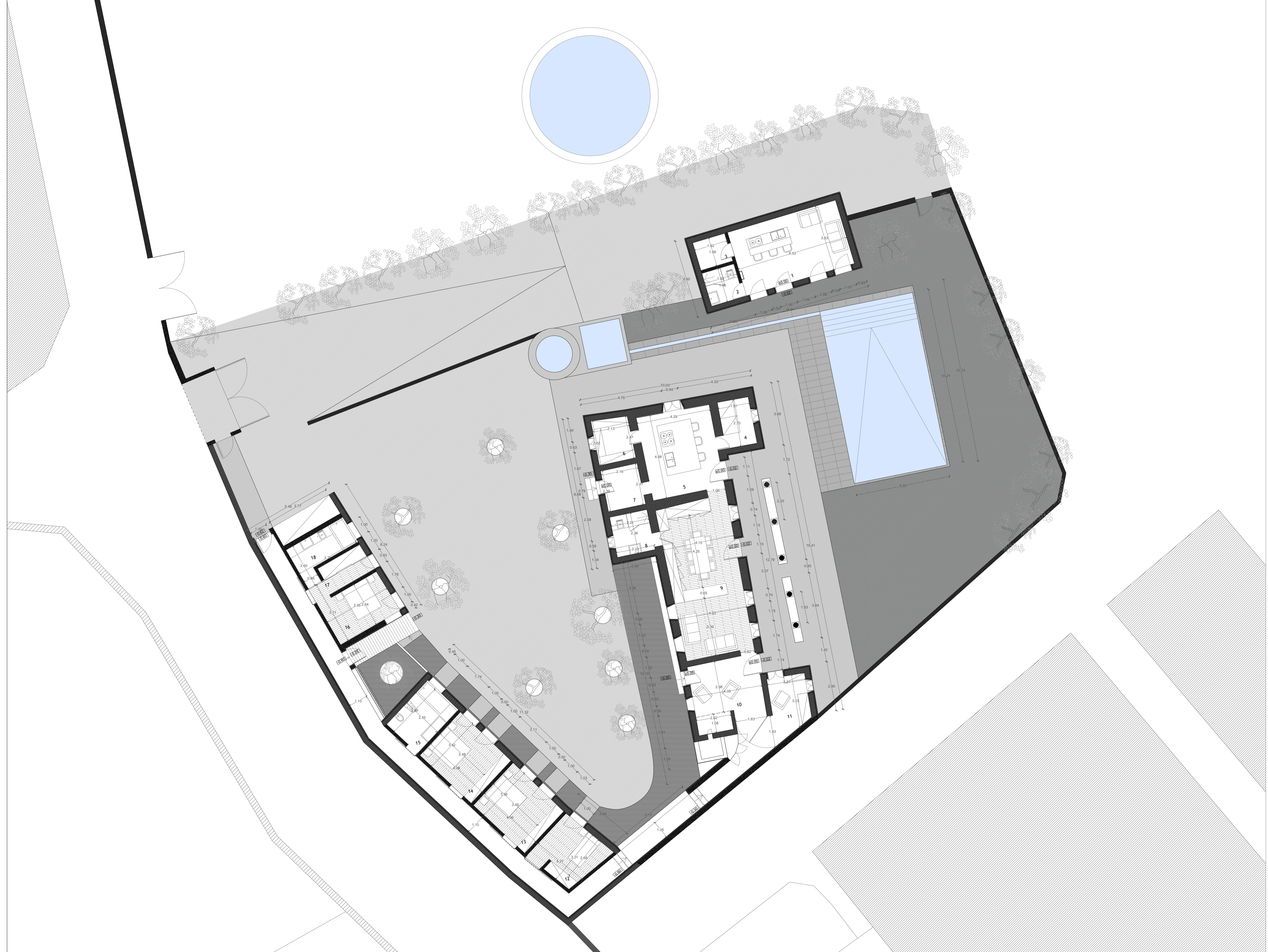




Dissertação para obtenção do grau de Mestre em Arquitectura - Universidade da Beira Interior		Outubro 2016	
CONVERSEMOS SOBRE CASAS - UMA REABILITAÇÃO NA MURTOSA		Discente: Ana Margarida H. B. Tavares Orientador: Prof. Doutor Arq.º Miguel João Mendes do Amaral Santiago Fernandes	Anexos: Folha 3
Designação: Cortes do existente		Escala: Plantas 1/200	Projecto de Reabilitação
			N 

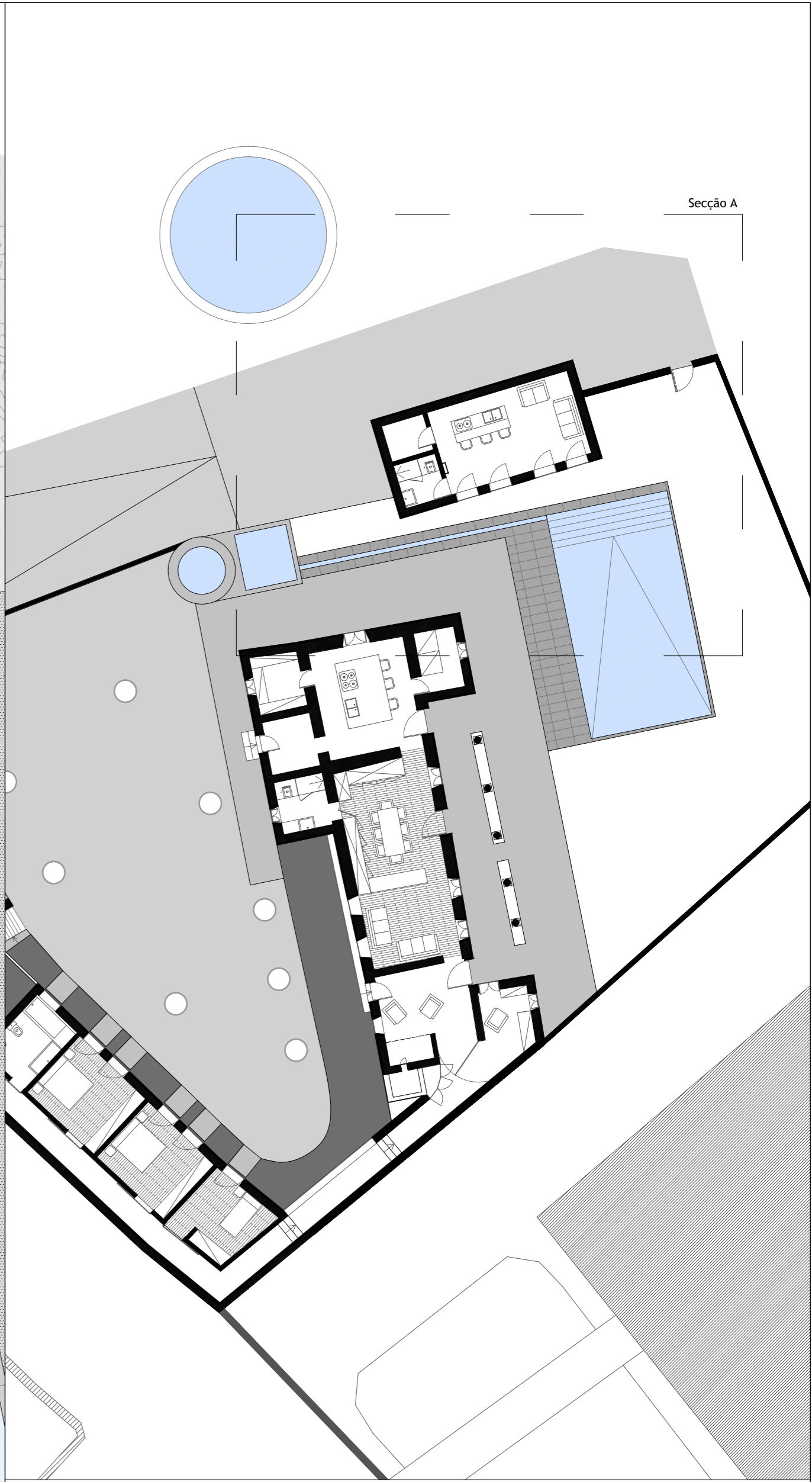
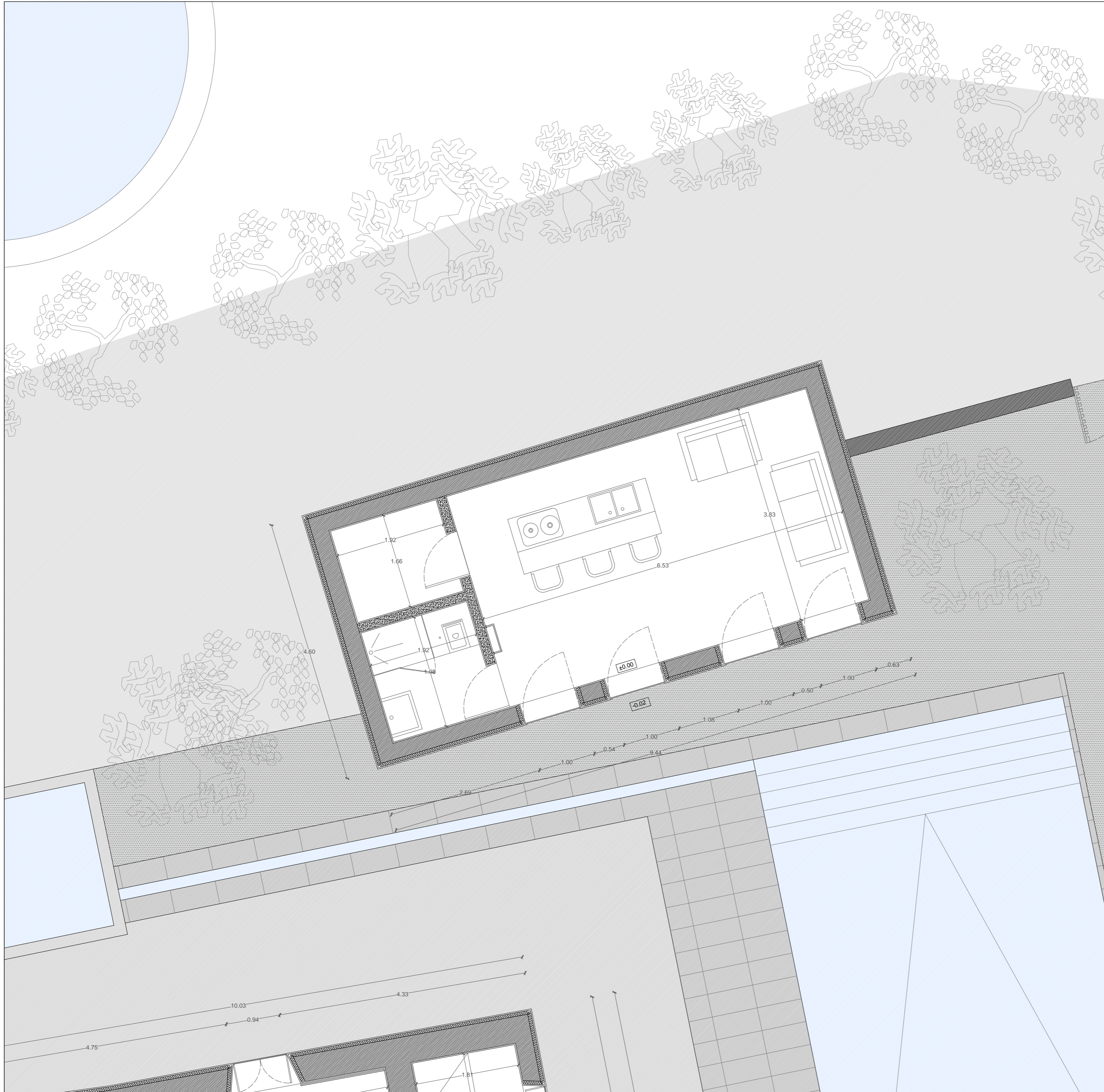


Dissertação para obtenção do grau de Mestre em Arquitectura - Universidade da Beira Interior		Outubro 2016	
CONVERSEMOS SOBRE CASAS - UMA REABILITAÇÃO NA MURTOSA		Discente: Ana Margarida H. B. Tavares Orientador: Prof. Doutor Arq.º Miguel João Mendes do Amaral Santiago Fernandes	Anexos: Folha 4
Designação: Planta - vermelhos e amarelos	A manter:  A demolir:  Proposta: 	Escala: 1/200	Projecto de Reabilitação 



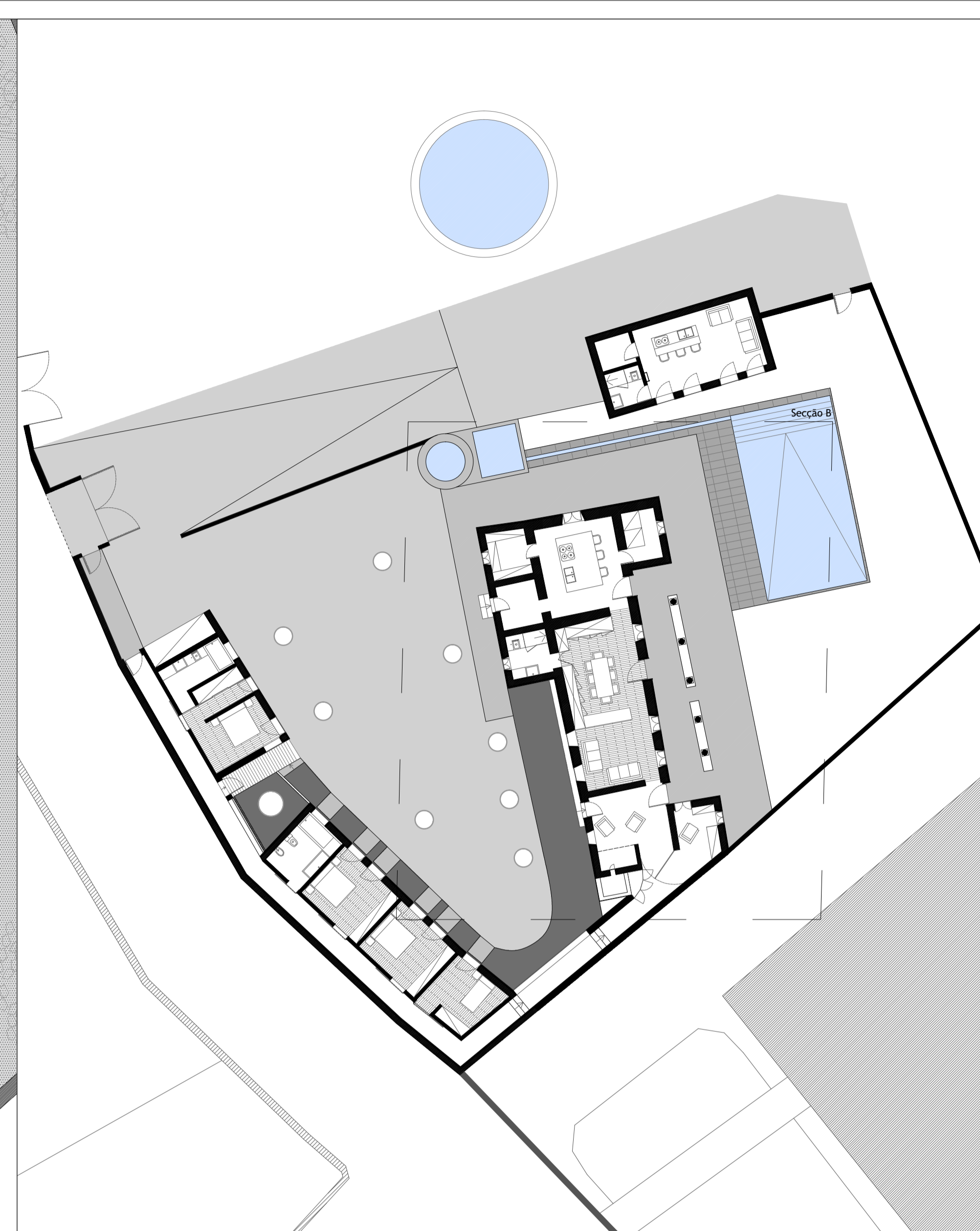
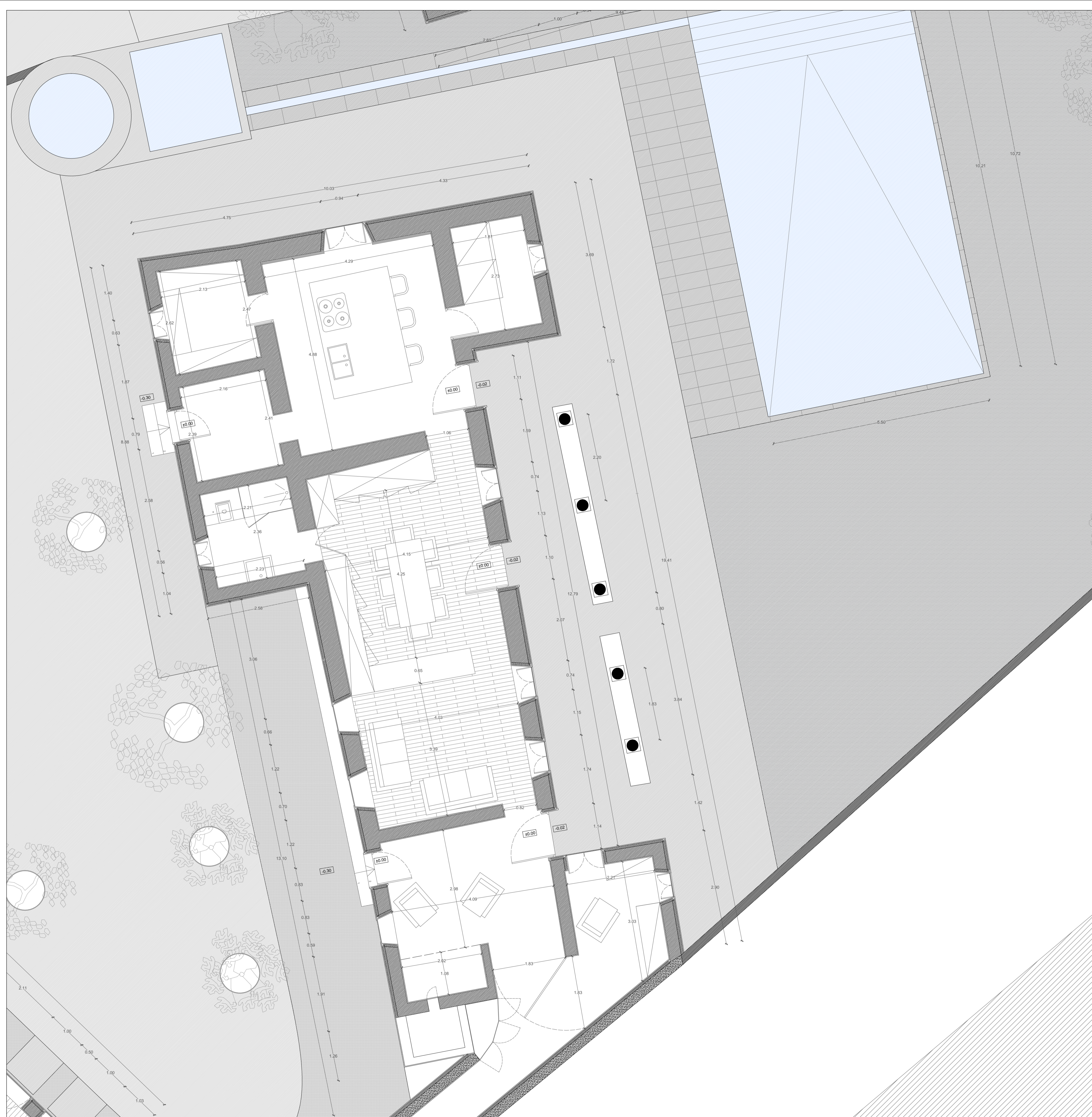
LEGENDA:

- 1. Zona de lazer - 25 m²
- 2. Instalação sanitária - 3,18 m²
- 3. Sala de arrumos - 3,18 m²
- 4. Lavandaria - 4,90 m²
- 5. Cozinha - 20,89 m²
- 6. Despensa - 5,42 m²
- 7. Antecâmara - 5,21 m²
- 8. Instalação sanitária - 5,22 m²
- 9. Sala de jantar e de estar - 37,13 m²
- 10. Sala da lareira - 14,00 m²
- 11. Sala de leitura - 7,13 m²
- 12. Quarto - 11,20 m²
- 13. Quarto - 13,56 m²
- 14. Quarto - 13,83 m²
- 15. Instalação sanitária - 8,26 m²
- 16. Quarto - 10,52 m²
- 17. Zona de vestir - 3,44 m²
- 18. Instalação sanitária - 6,97 m²







- Paredes em Adobe
- Paredes em Betão
- Área Ajardinada
- Pedra de ardósia rugosa
- Isolamento XPS

Dissertação para obtenção do grau de Mestre em Arquitectura - Universidade da Beira Interior		Outubro 2016	
CONVERSEMOS SOBRE CASAS - UMA REABILITAÇÃO NA MURTOSA		Discendente: Ana Margarida H. B. Tavares Orientador: Prof. Doutor Arq.º Miguel João Mendes do Amaral Santiago Fernandes	
Designação: Planta Reabilitação - Piso 0 Secção A		Escala: 1/50	Projecto de Reabilitação
		Anexos: Folha 7	N



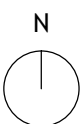
-  Cimento não peneirado
-  Gravelha
-  Paredes em Adobe
-  Paredes em Betão
-  Área ajardinada
-  Pedra de Ardósia Rugosa
-  Isolamento XPS
-  Areia branca grossa

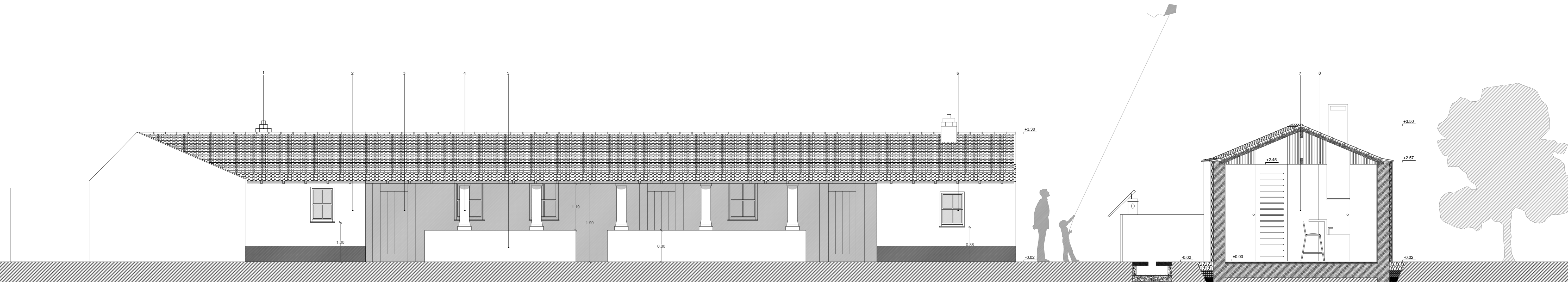


-  Cimento não peneirado
-  Gravião
-  Paredes em Adobe
-  Paredes em Betão
-  Área ajardinada
-  Pedra de Ardósia Rugosa
-  Isolamento XPS
-  Areia branca grossa

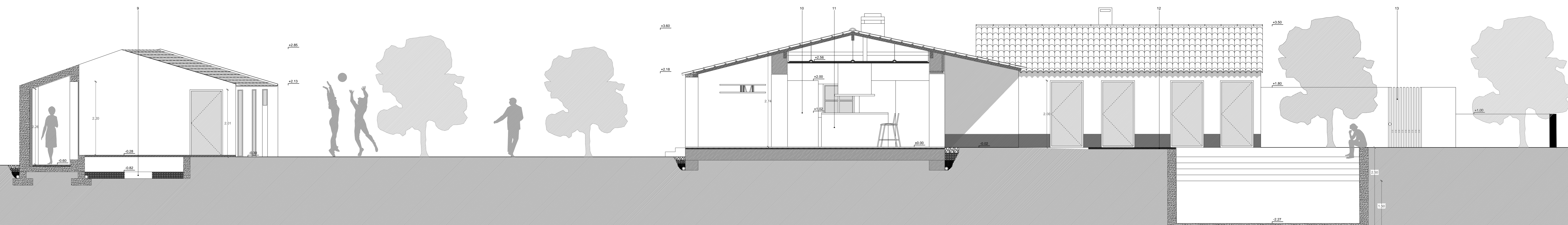


Dissertação para obtenção do grau de Mestre em Arquitectura - Universidade da Beira Interior		Outubro 2016	
CONVERSEMOS SOBRE CASAS - UMA REABILITAÇÃO NA MURTOSA		Discente: Ana Margarida H. B. Tavares Orientador: Prof. Doutor Arq.º Miguel João Mendes do Amaral Santiago Fernandes	Anexos: Folha 10
Designação: Planta de identificação de cortes		Escala: 1/200	Projecto de Reabilitação

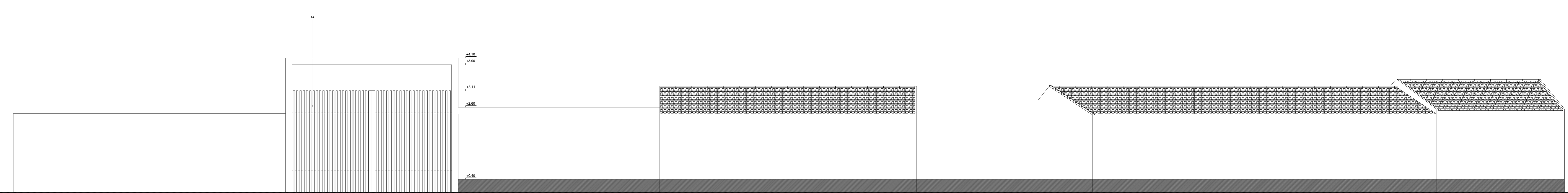




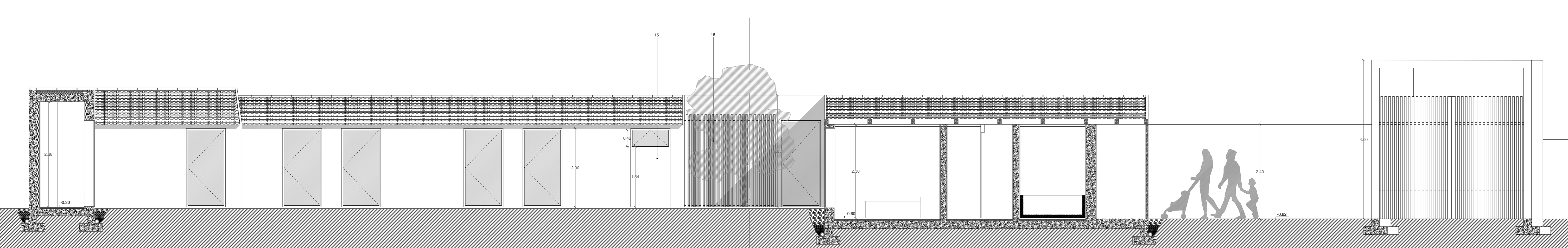
Corte AA



Corte BB'

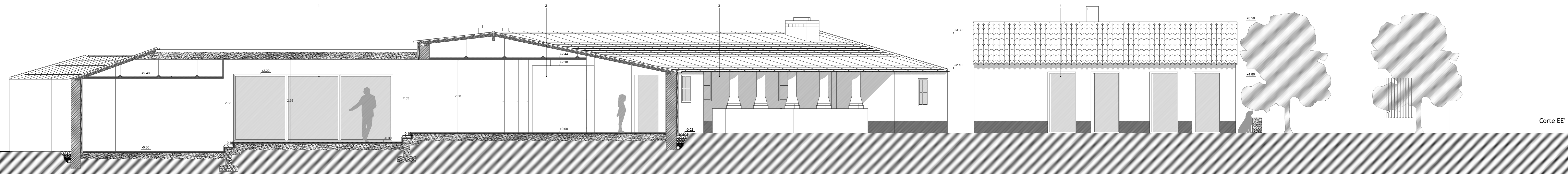


Corte CC

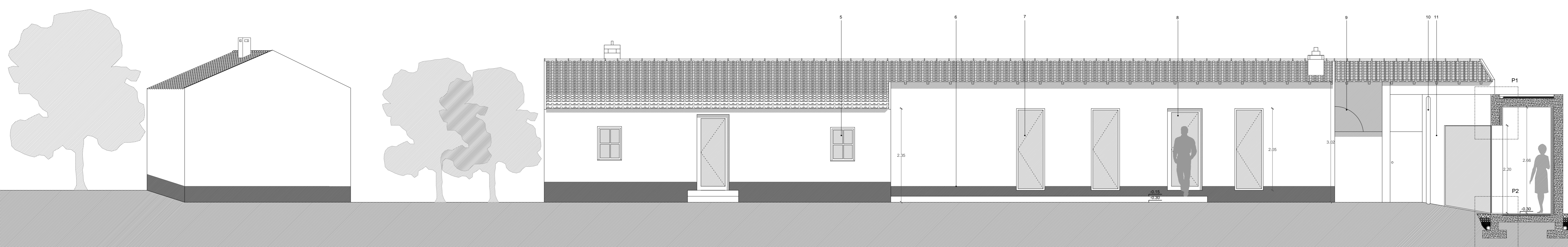


Corte DD'

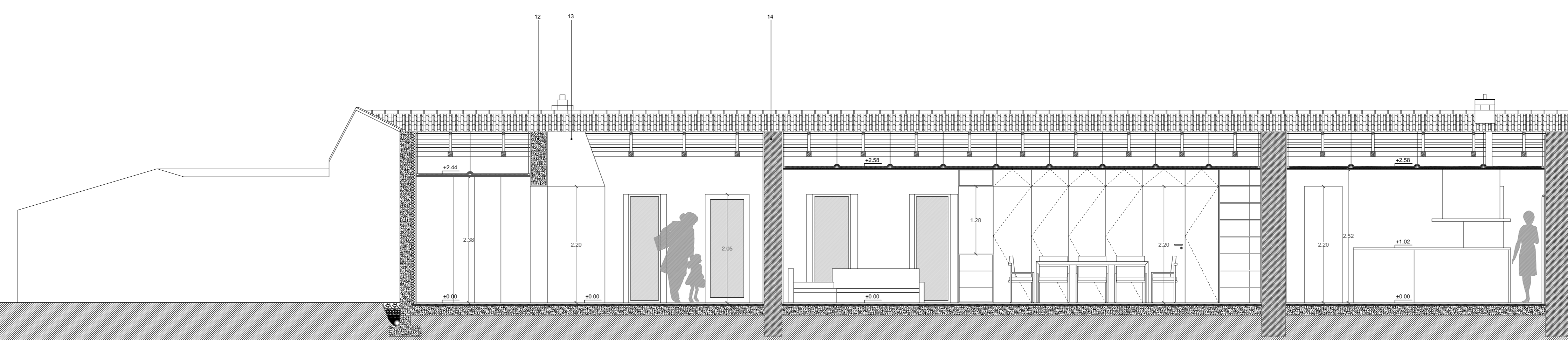
- LEGENDA:
1. Barra pintada de cor cinzenta
 2. Fôrro casado de branco
 3. Porta de madeira de cedro
 4. Piel
 5. Piel
 6. Janela de guilhotina com a casilharia em madeira
 7. Placa de contraplacado marítimo
 8. Ripas de contraplacado marítimo
 9. Cantoneiro em chape metálica
 10. Placa de mármore branco
 11. Banca em mármore branco
 12. Placa de ardósia rugosa
 13. Portão pequeno com elementos verticais em aço inoxidável
 14. Portão grande com elementos verticais em aço inoxidável
 15. Placa de madeira
 16. Ripas de madeira



Corte EE

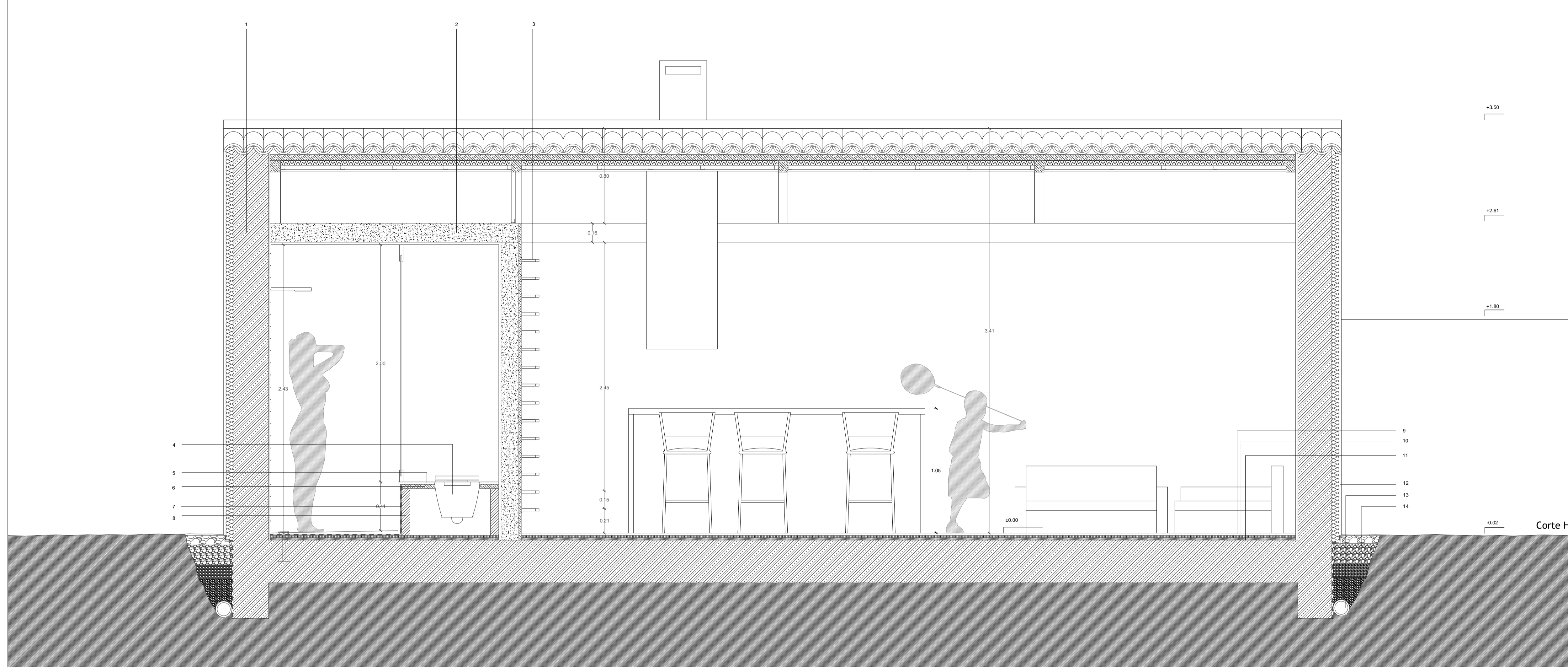


Corte FF



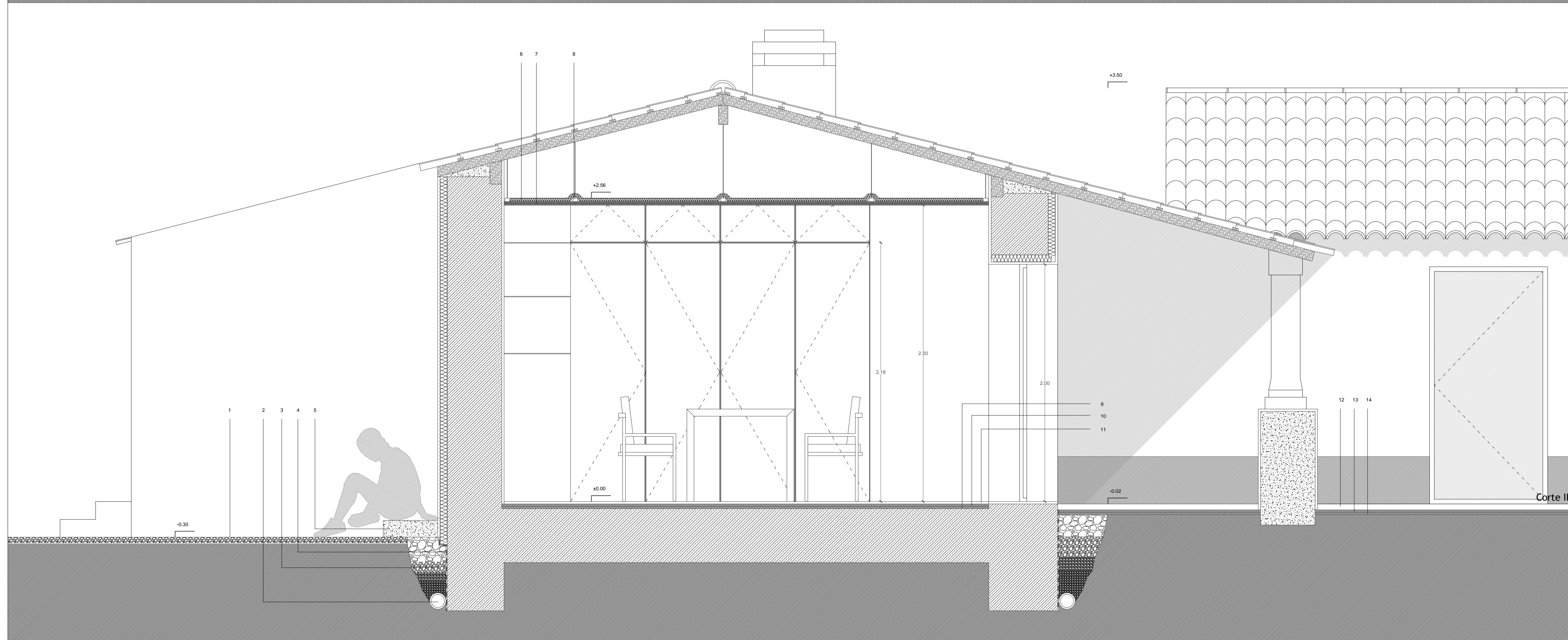
Corte GG

- LEGENDA:
1. Janela de Correr
 2. Porta de 180°
 3. Alçapão
 4. Porta de Vidro
 5. Janela de gualternas com calafetaria em madeira
 6. Berra pintada de cor cinzenta
 7. Janela de sacada
 8. Porta de vidro
 9. Torre isolante
 10. Tubo de escoamento de águas
 11. Parede pintada a branco
 12. Parede em betão
 13. Lareira
 14. Parede em adobes



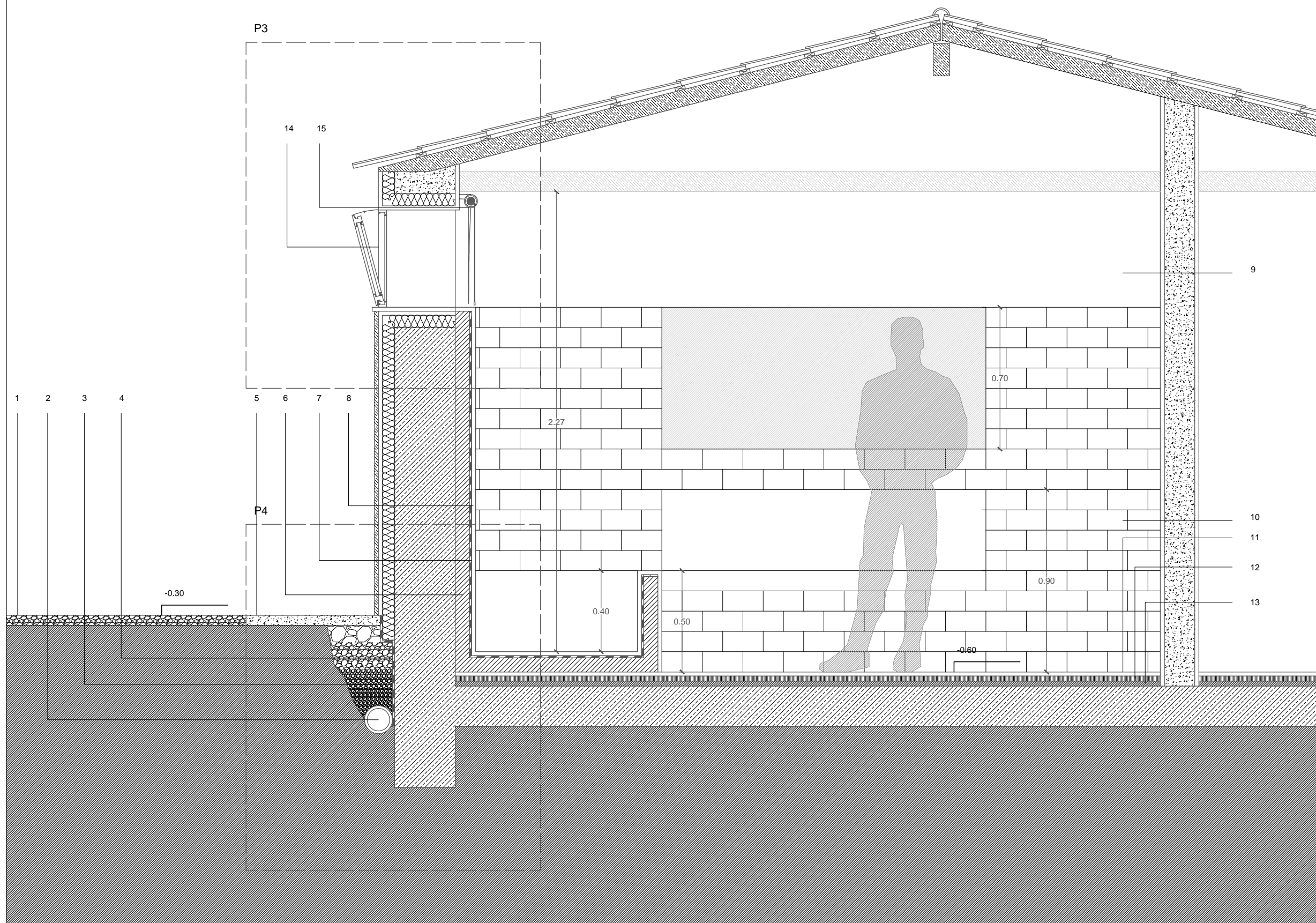
LEGENDA:

1. Parede em adobes
2. Parede em betão
3. Escadas fixas em aço inox
4. Sanita suspensa "Newday"
5. Camada fina de betão afagado
6. Placa de contraplacado
7. Camada impermeabilizante
8. Tijolo de 7cm
9. Camada de betão afagado
10. Camada de regularização
11. Camada de betão de limpeza
12. Tela impermeabilizante
13. Tubo de drenagem
14. Gravilha para escoamento de águas



LEGENDA:

1. Pavimento em gravilha
2. Tubo de drenagem
3. Gravilha para escoamento de águas
4. Tela impermeabilizante
5. Patamar em betão
6. Camada de lâ de rocha
7. Placas de gesso cartonado
8. Perfil de fixação
9. Camada de betão de limpeza
10. Camada de regularização
11. Piso de soalho
12. Seção hidrofugo
13. Camada de regularização
14. Camada de betão de limpeza



LEGENDA:

1. Pavimento em gravilha
2. Tubo de drenagem
3. Gravilha para escoamento de águas
4. Tela impermeabilizante
5. Placa de betão
6. Tijolo de 7cm
7. Camada de impermeabilização
8. Camada de betão afagado
9. Parede com pintura em branco
10. Mosaico biselado branco de 20x10cm
11. Camada de betão afagado
12. Betão de regularização
13. Betão de limpeza
14. Janela oscilobatente com caixilharia em madeira
15. Estores de rolo - sistema blackout

Dissertação para obtenção do grau de Mestre em Arquitectura - Universidade da Beira Interior

Outubro 2016

CONVERSEMOS SOBRE CASAS - UMA REABILITAÇÃO NA MURTOSA

Discente: Ana Margarida H. B. Tavares
Orientador: Prof. Doutor Arq.º Miguel João Mendes do Amaral Santiago Fernandes

Anexos:
Folha 14

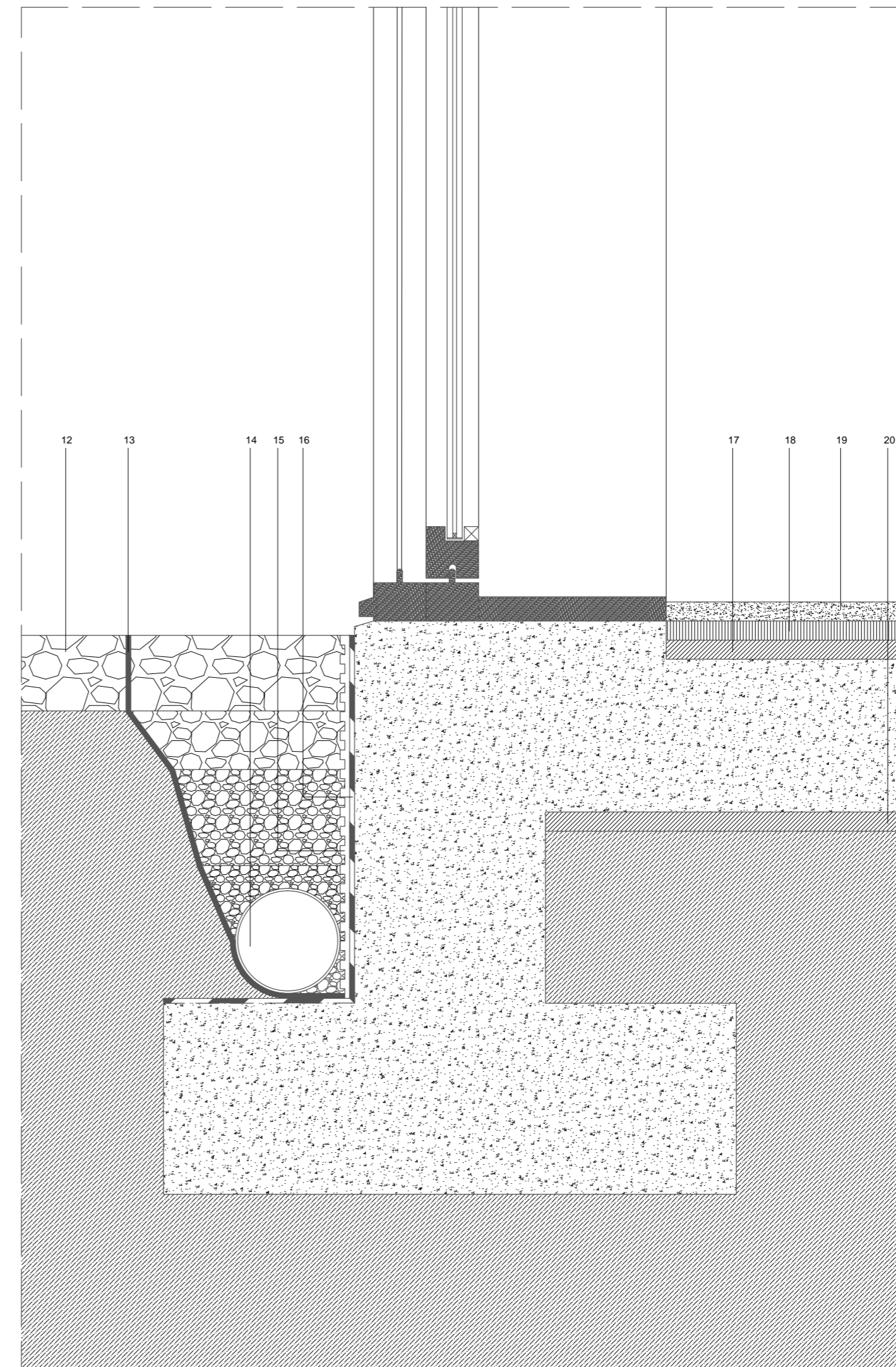
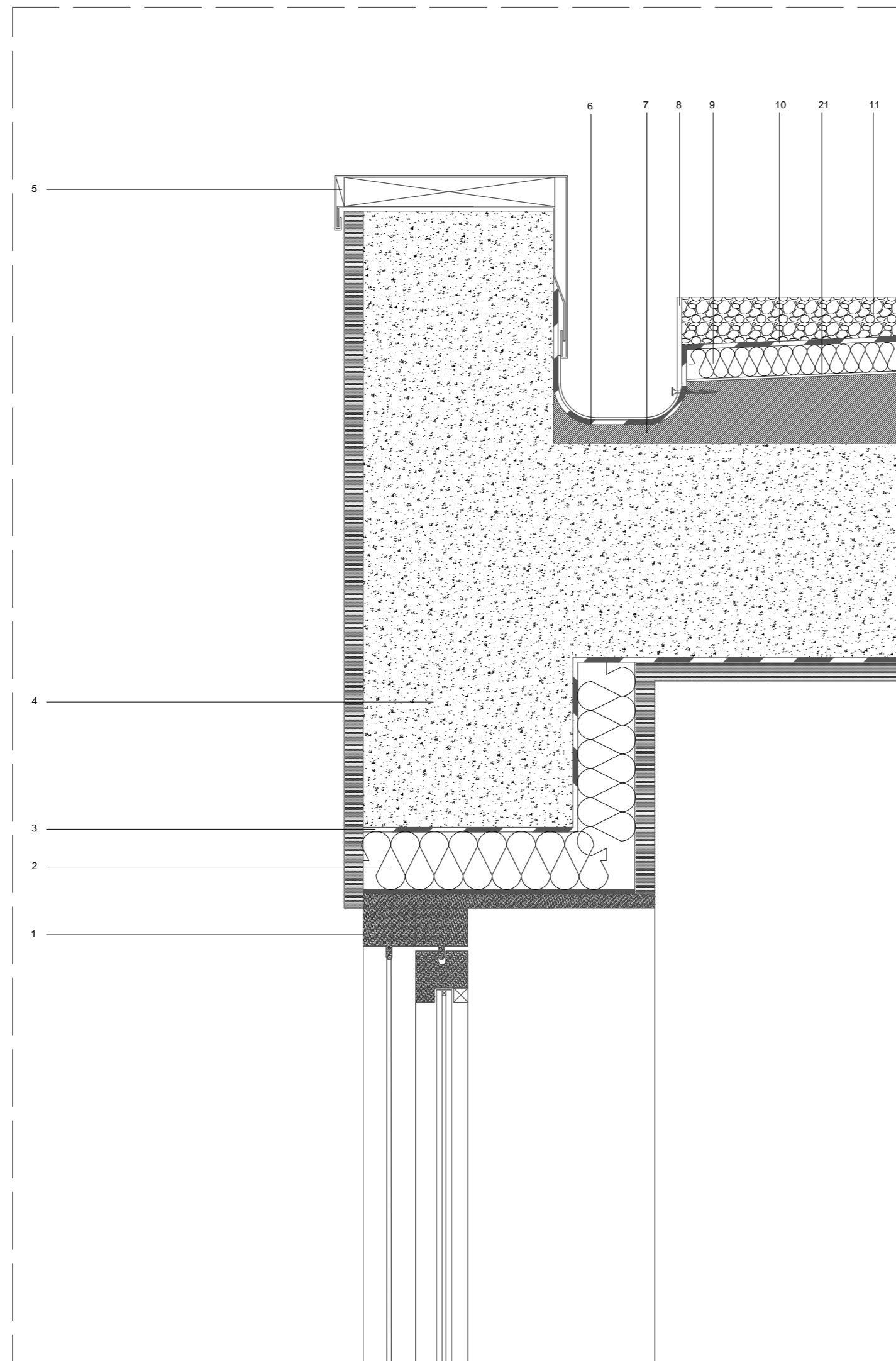
Designação: Corte JJ'

Escala: 1/20

Projecto de
Reabilitação

N



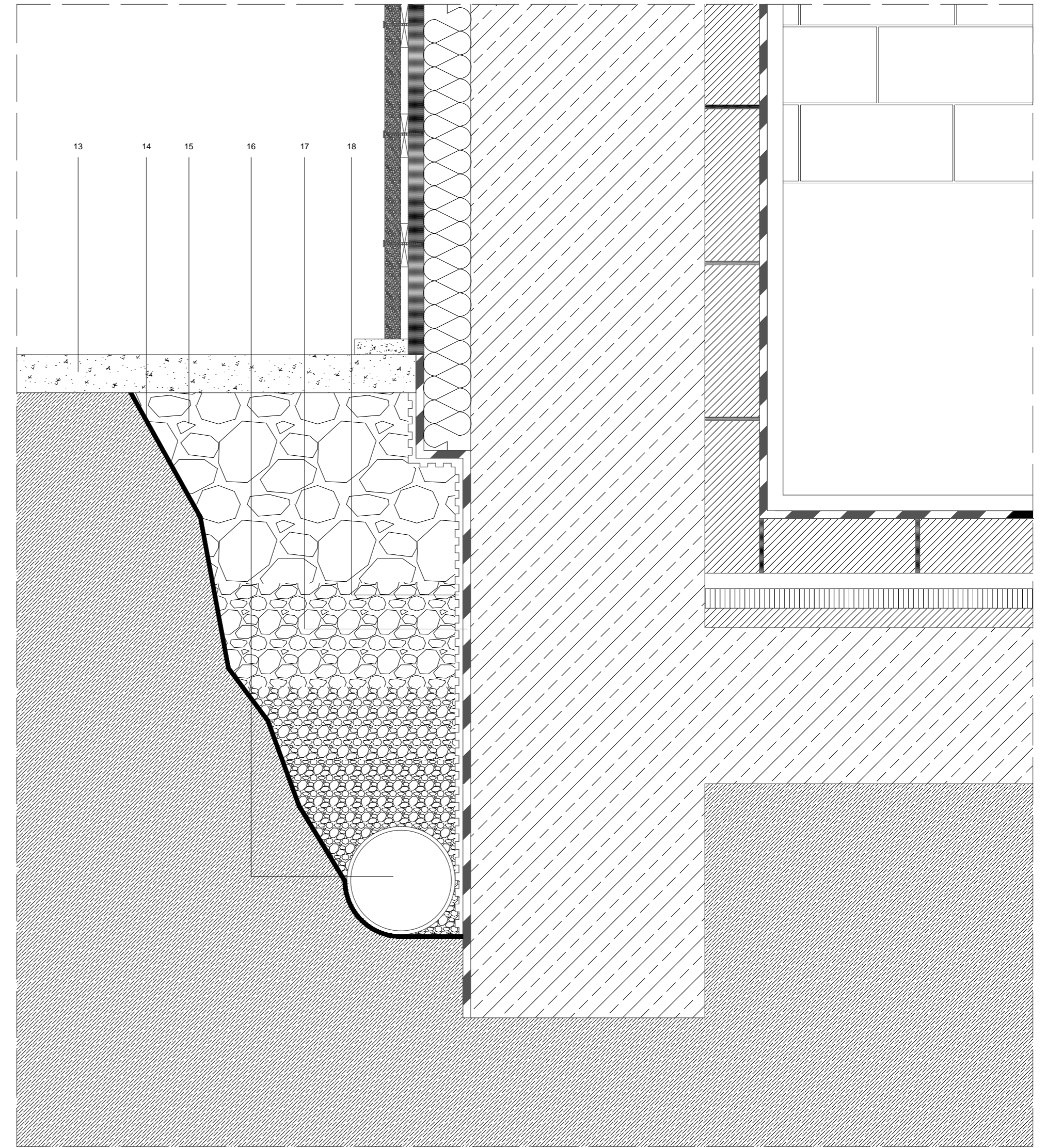
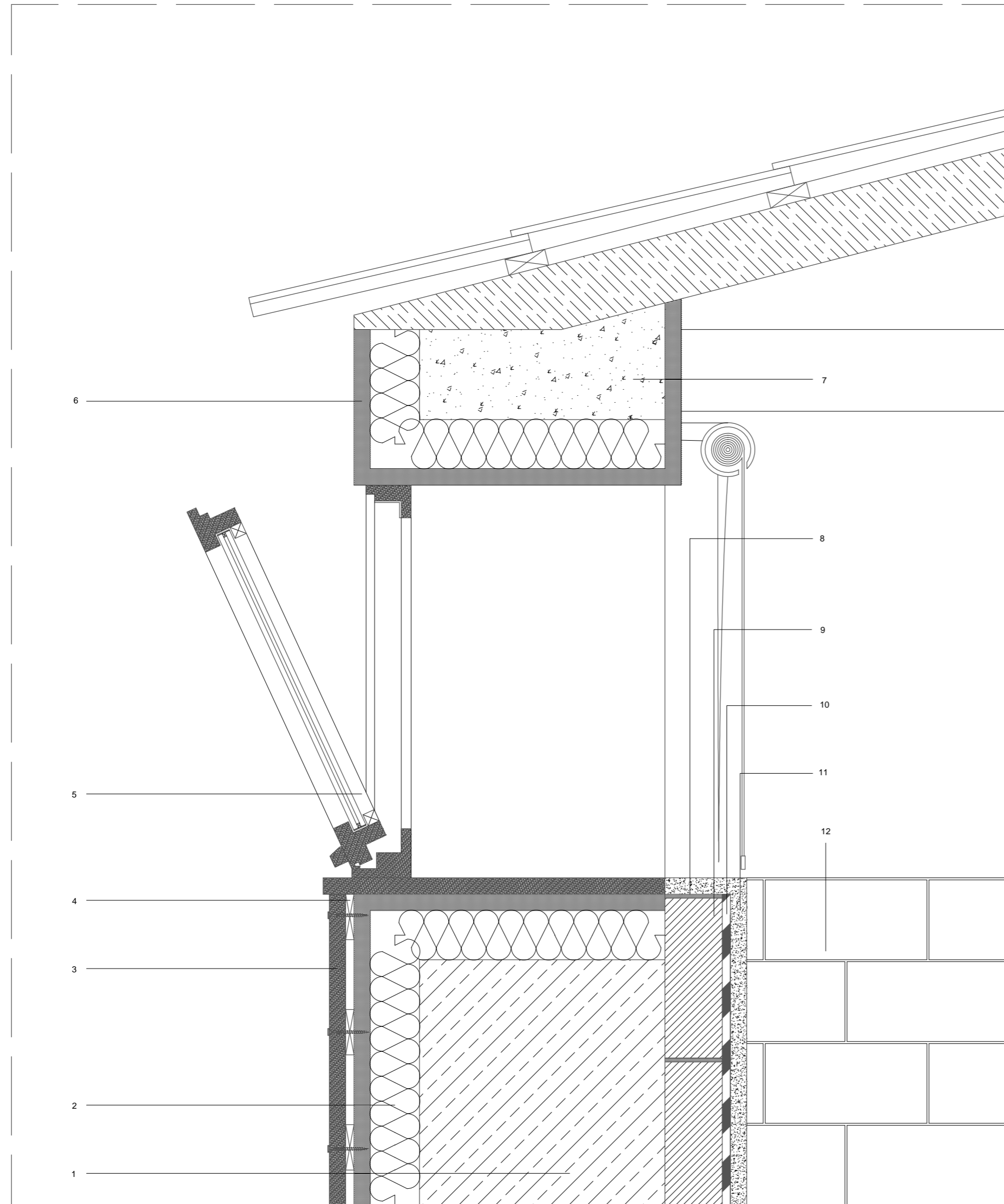


LEGENDA:

1. Janela de correr com caixilharia em madeira
2. Isolamento XPS 6cm
3. Camada impermeabilizante
4. Estrutura em betão
5. Capeamento em chapa metálica com prumo de madeira
6. Membrana betuminosa impermeabilizante

7. Camada de forma - pendente de 2%
8. Chapa metálica perfurada
9. Isolamento térmico EPS 4cm
10. Camada impermeabilizante
11. Gravilha
12. Pavimento em gravilha
13. Manta geotextil
14. Tubo de drenagem r=5cm

15. Membrana drenante
16. Tela impermeabilizante
17. Betão de limpeza 2cm
18. Betão de regularização 2cm
19. Betão afagado 2m
20. Betão de limpeza 4cm
21. Manta geotextil



LEGENDA:

- | | |
|--|---|
| <p>1. Parede de Adobe 60cm
 2. Isolamento XPS 6cm
 3. Placa de madeira 4cm
 4. Perfil de fixação em madeira
 5. Janela basculante com caixilharia em madeira "Gercima"
 6. Reboco e pintura
 7. Viga em Betão
 8. Cimento cola
 9. Tijolo de 30x20x7cm</p> | <p>10. Camada impermeabilizante
 11. Camada de betão afagado 2cm
 12. Mosaico biselado 10x20cm "Primus Victoria"
 13. Placa de betão 100x1.10x4cm
 14. Manta geotextil
 15. Gravilha para filtragem de águas
 16. Tubo de drenagem r=5cm
 17. Tela impermeabilizante
 18. Membrana drenante</p> |
|--|---|

