

CENTRO INTERPRETATIVO DO ESTUÁRIO DO TEJO

| Proposta de Intervenção

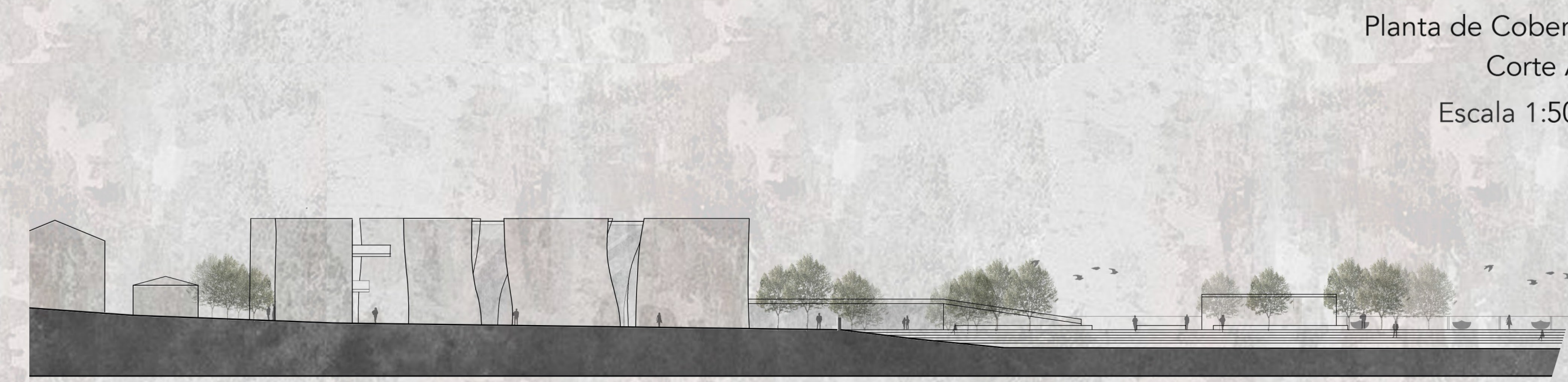
Laboratório de Projeto IV | MiArq 4E

Maria João Jorge 20171127 |
Docente: Soledade Paiva de Sousa



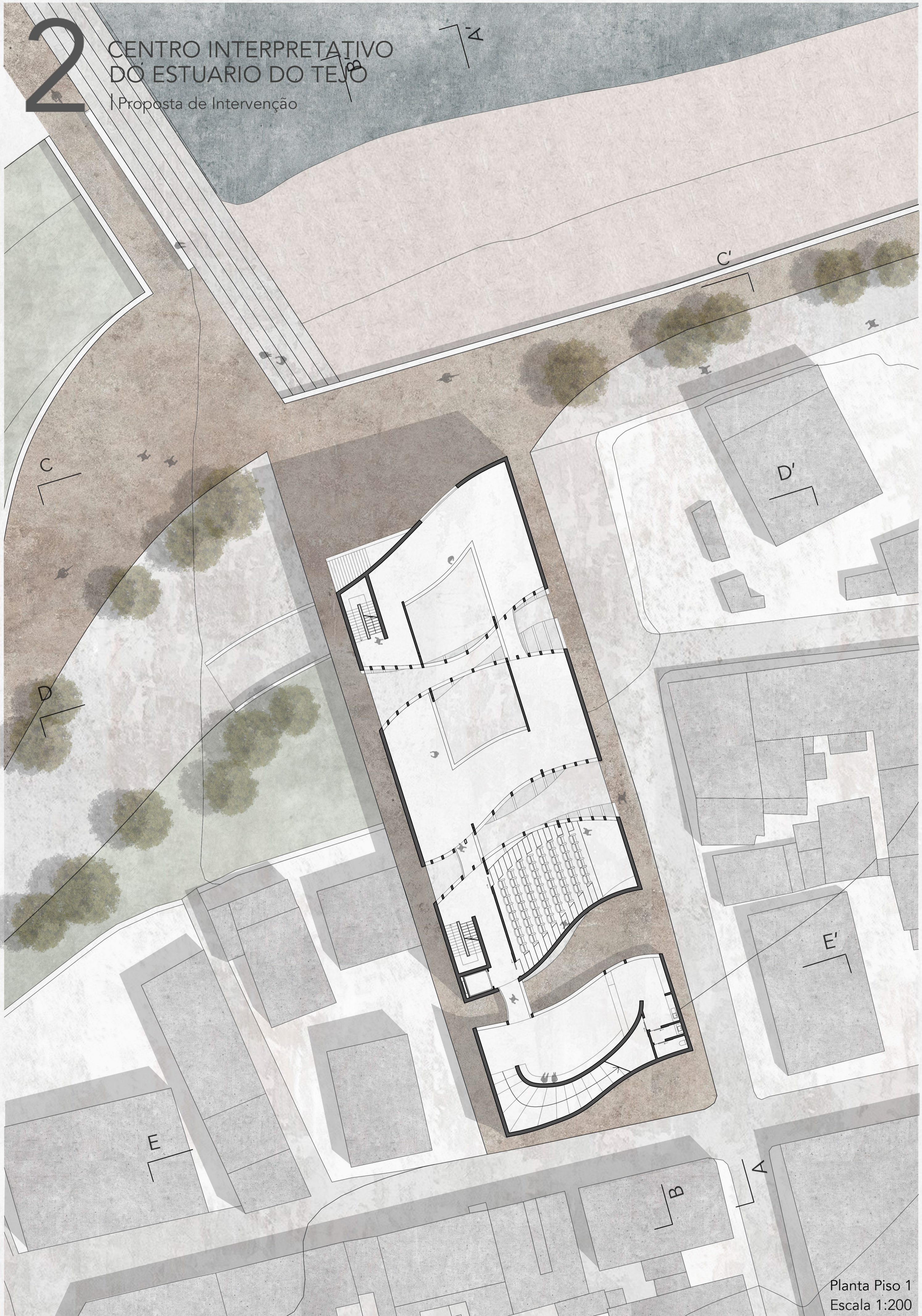
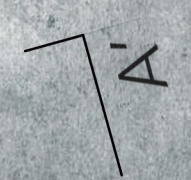
Planta de Cobertura
Corte AA'
Escala 1:500

Planta Piso Térreo
Escala 1:200



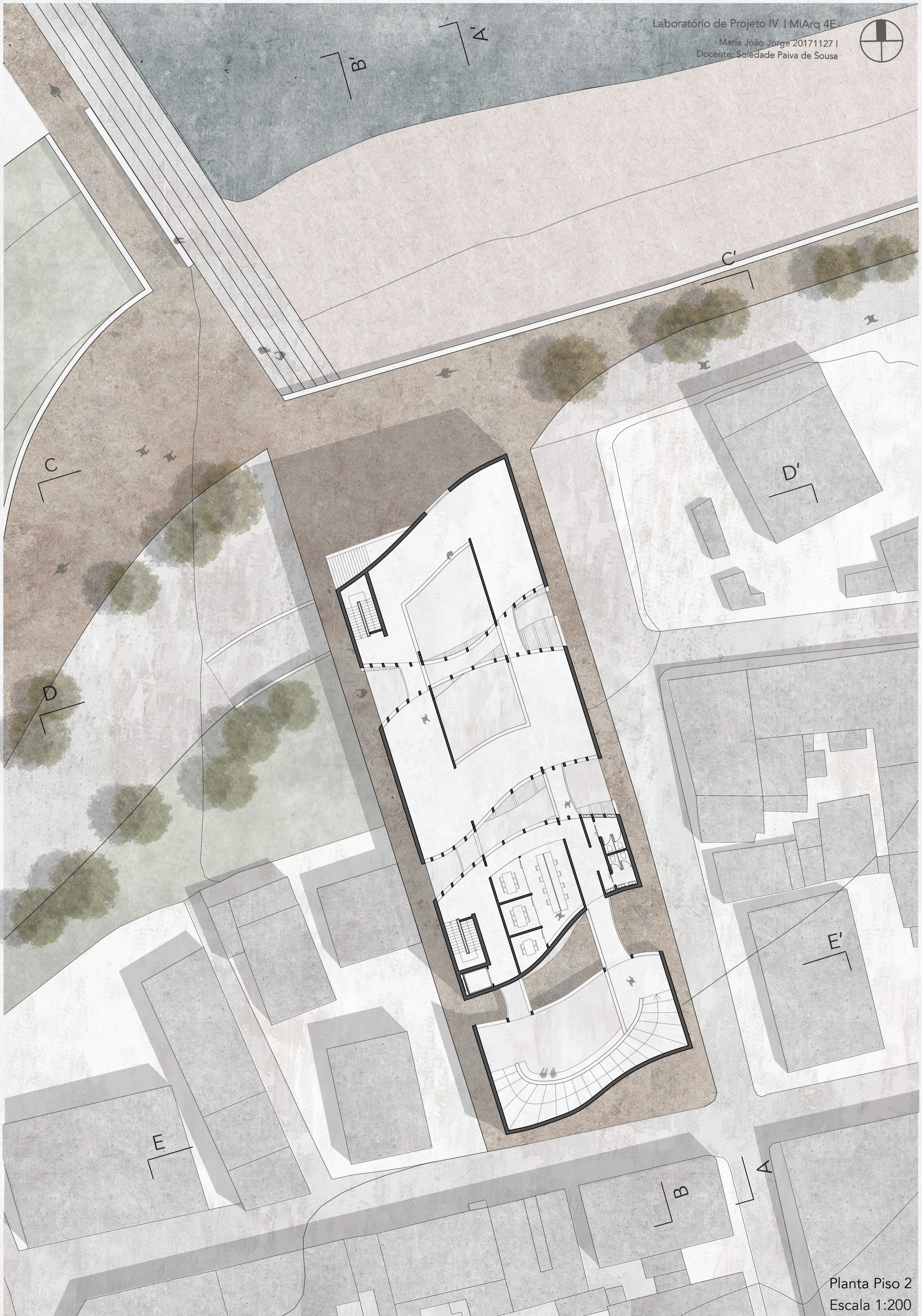
2

CENTRO INTERPRETATIVO
DO ESTUÁRIO DO TEJO
| Proposta de Intervenção



Planta Piso 1
Escala 1:200

Laboratório de Projeto IV | MiArq 4E
Maria João Jorge 20171127 |
Docente: Soledade Paiva de Sousa

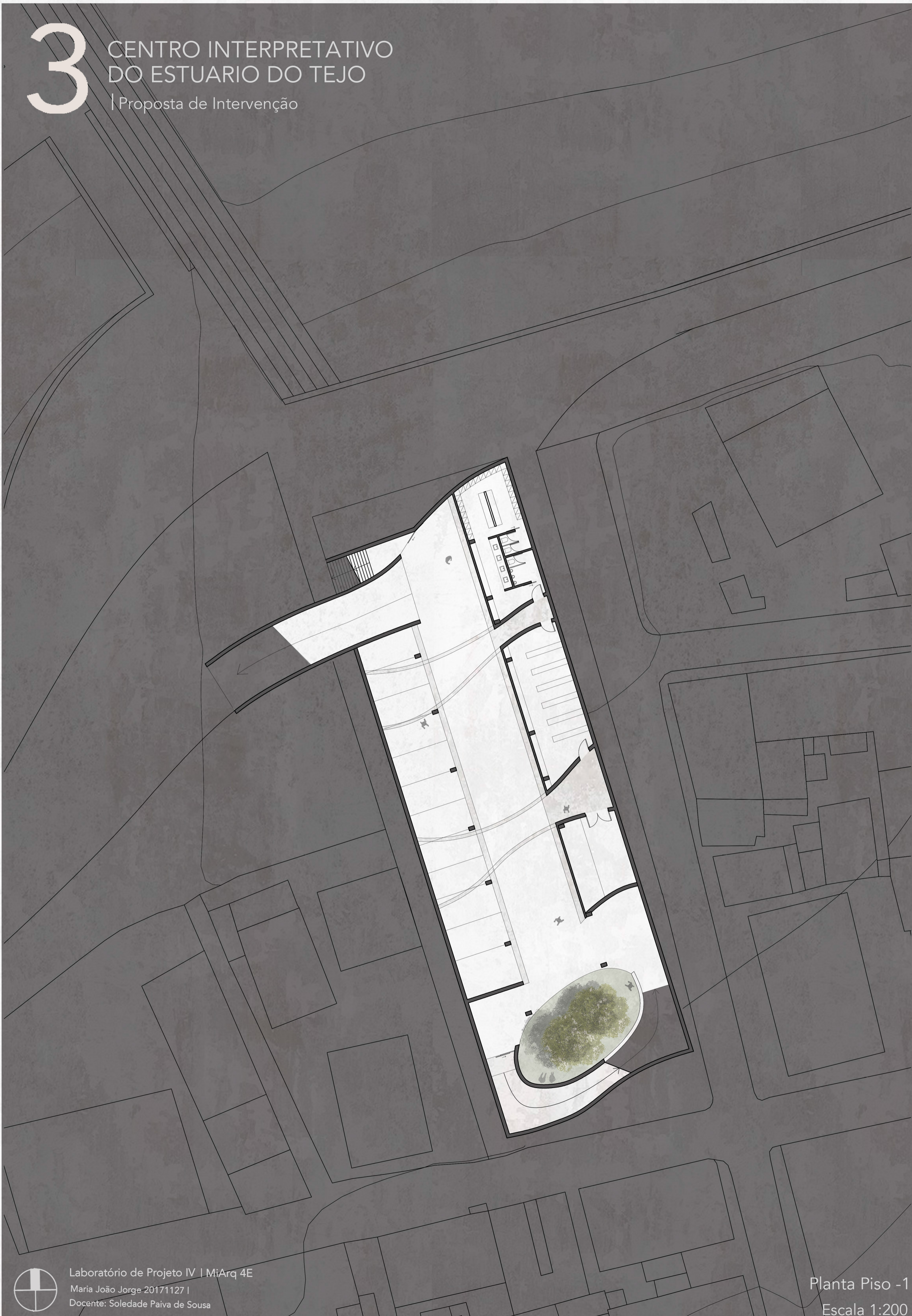


Planta Piso 2
Escala 1:200

3

CENTRO INTERPRETATIVO DO ESTUÁRIO DO TEJO

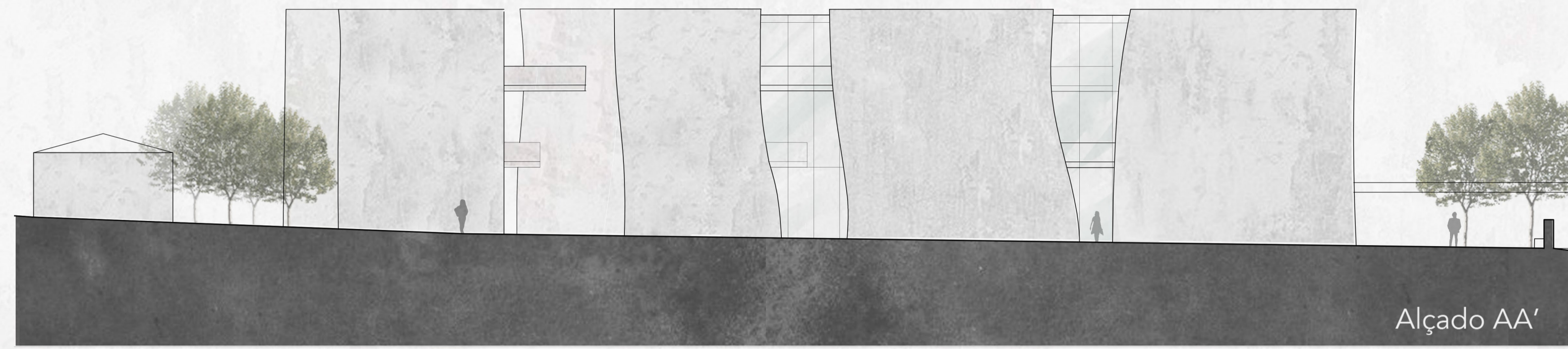
| Proposta de Intervenção



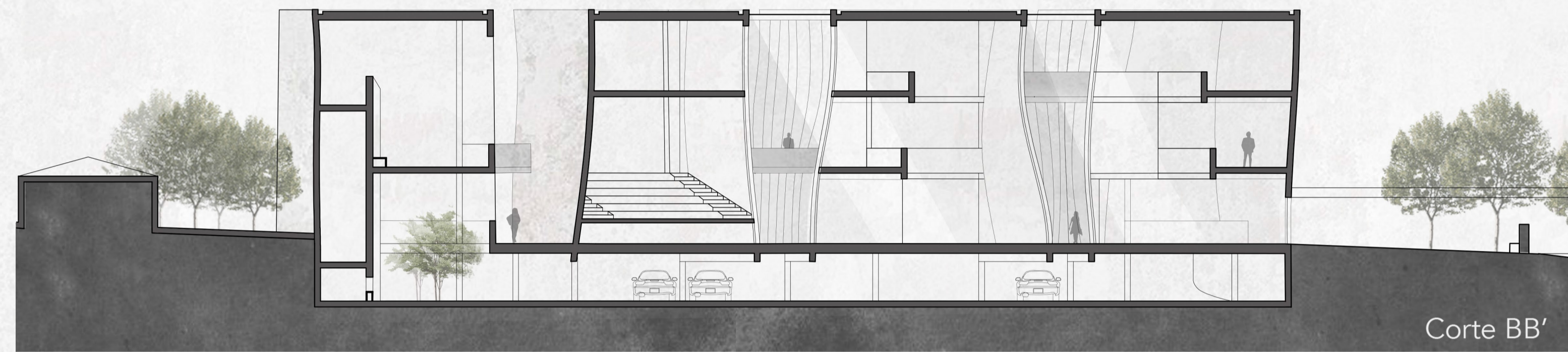
Planta Piso -1
Escala 1:200



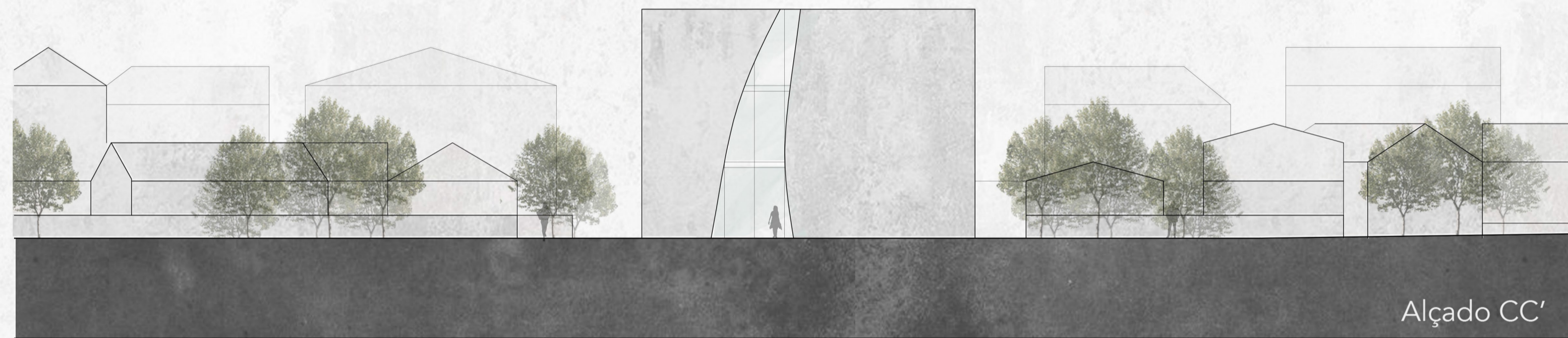
Laboratório de Projeto IV | Mi:Arq 4E
Maria João Jorge 20171127 |
Docente: Soledade Paiva de Sousa



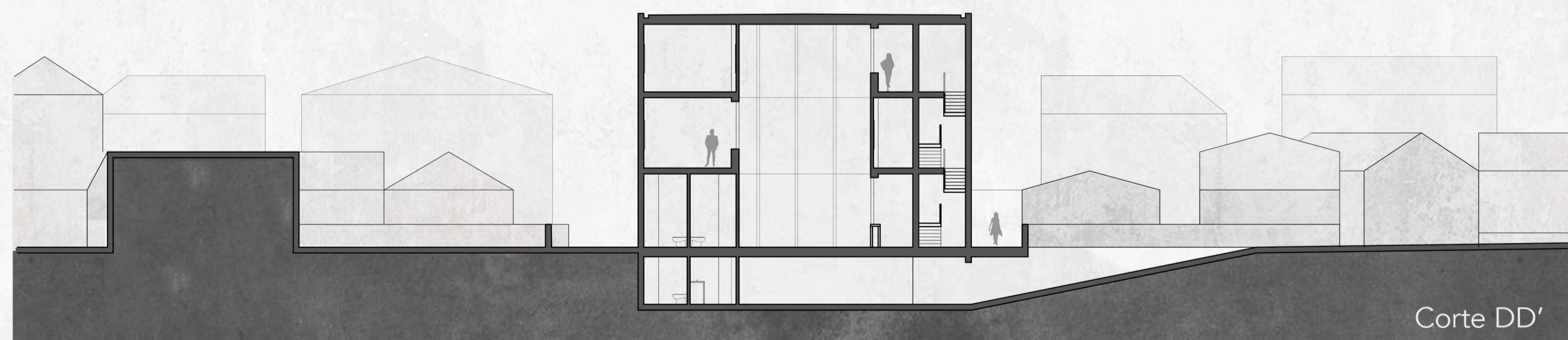
Alçado AA'



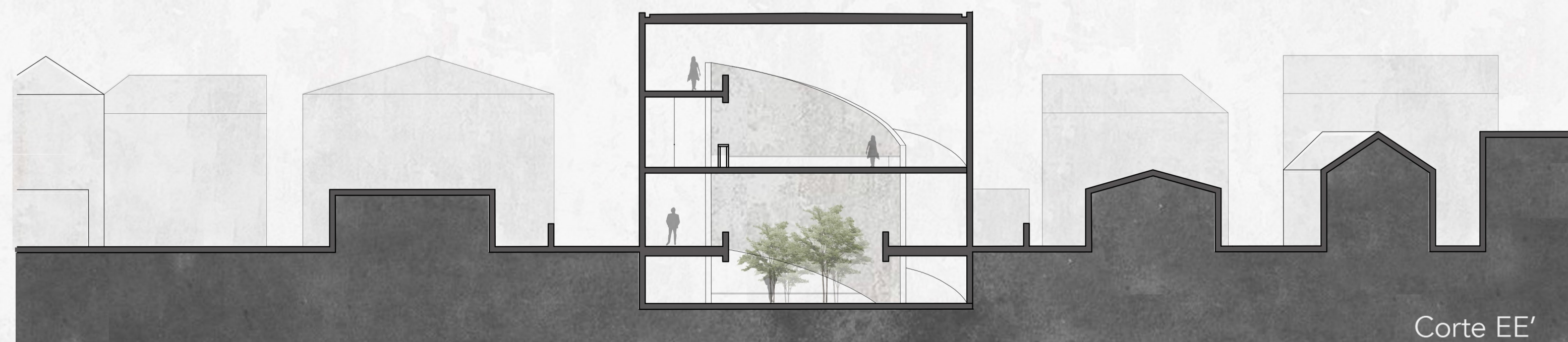
Corte BB'



Alçado CC'



Corte DD'

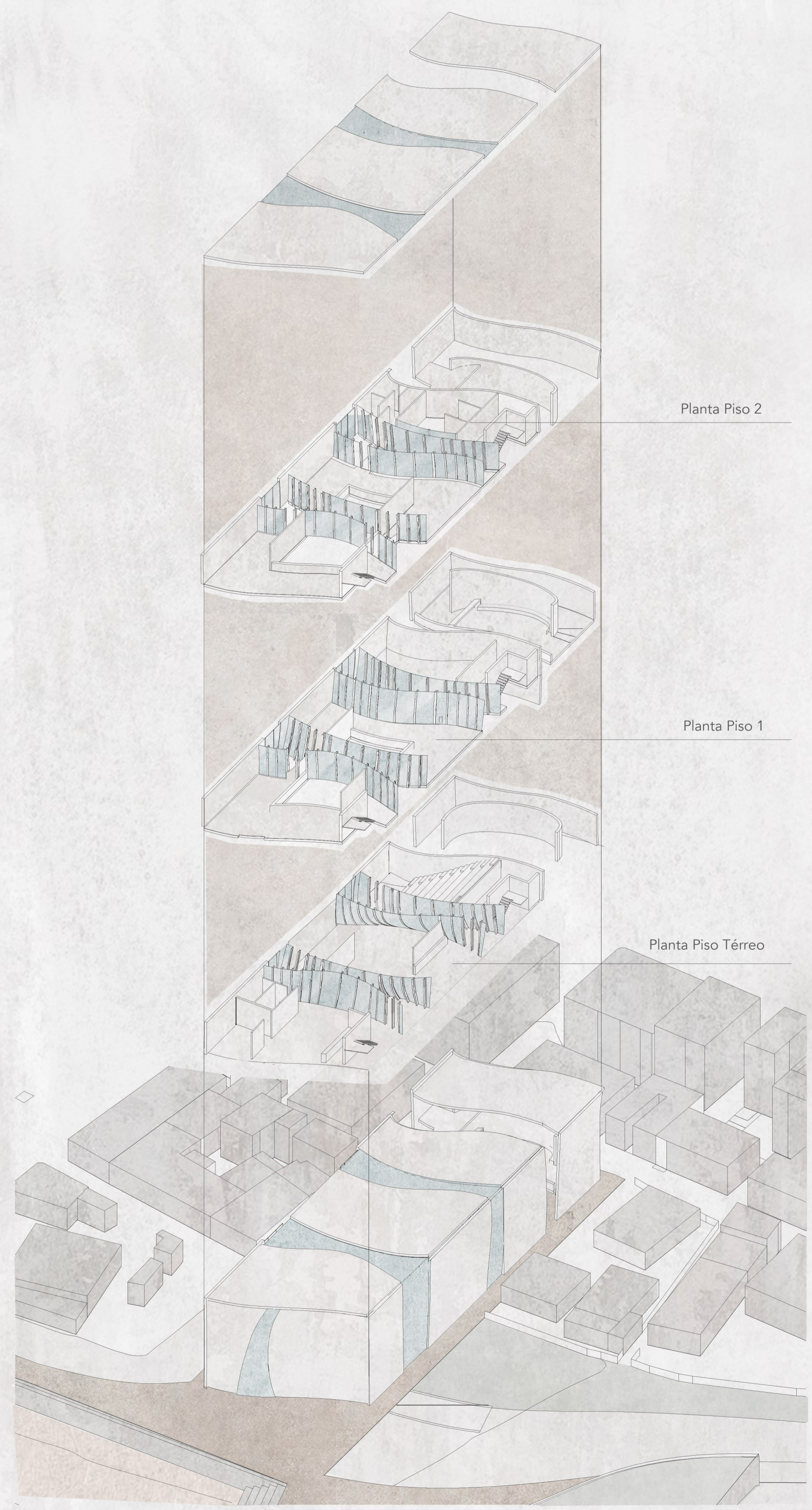


Corte EE'

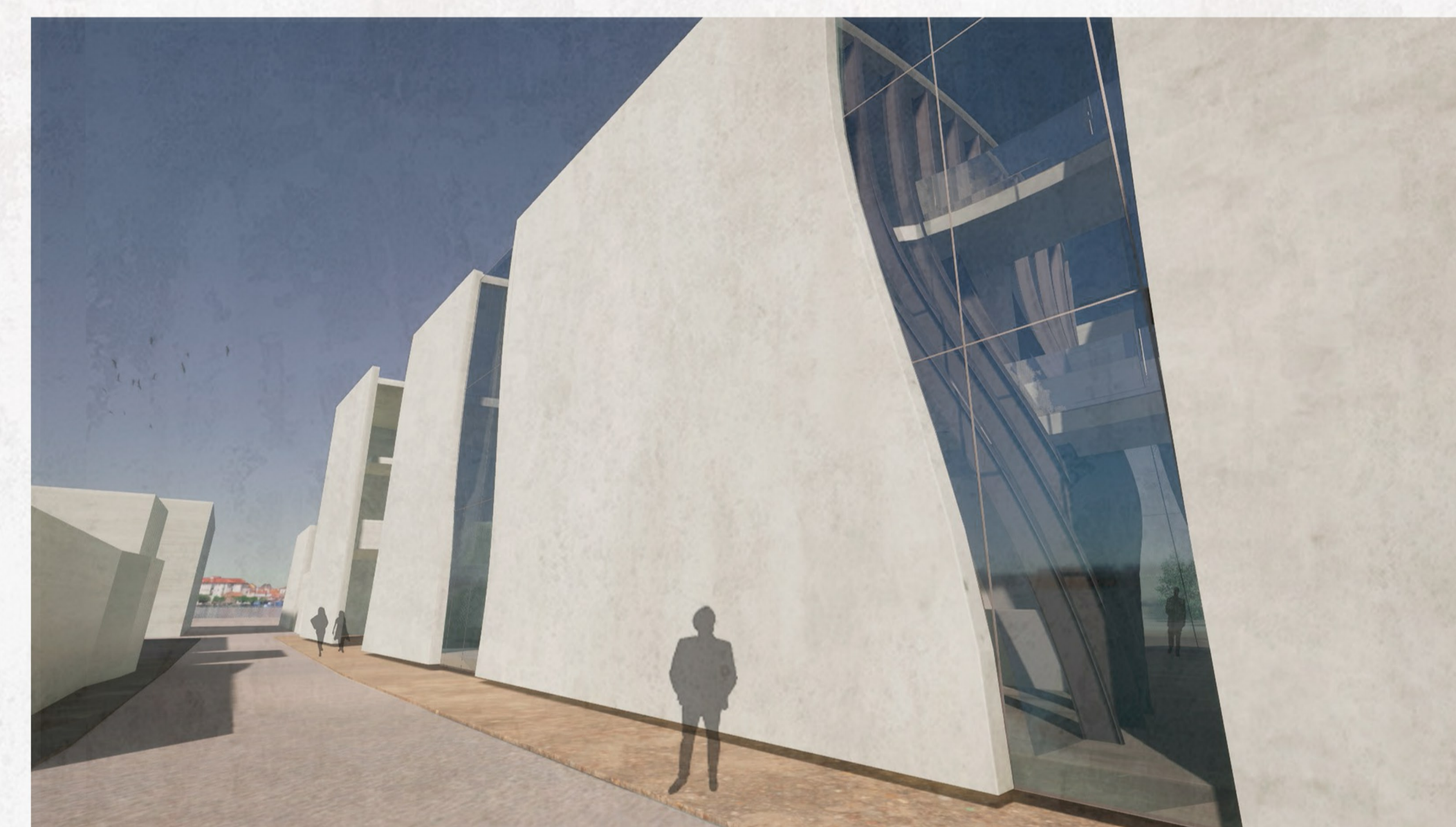
4

CENTRO INTERPRETATIVO DO ESTUÁRIO DO TEJO

| Proposta de Intervenção

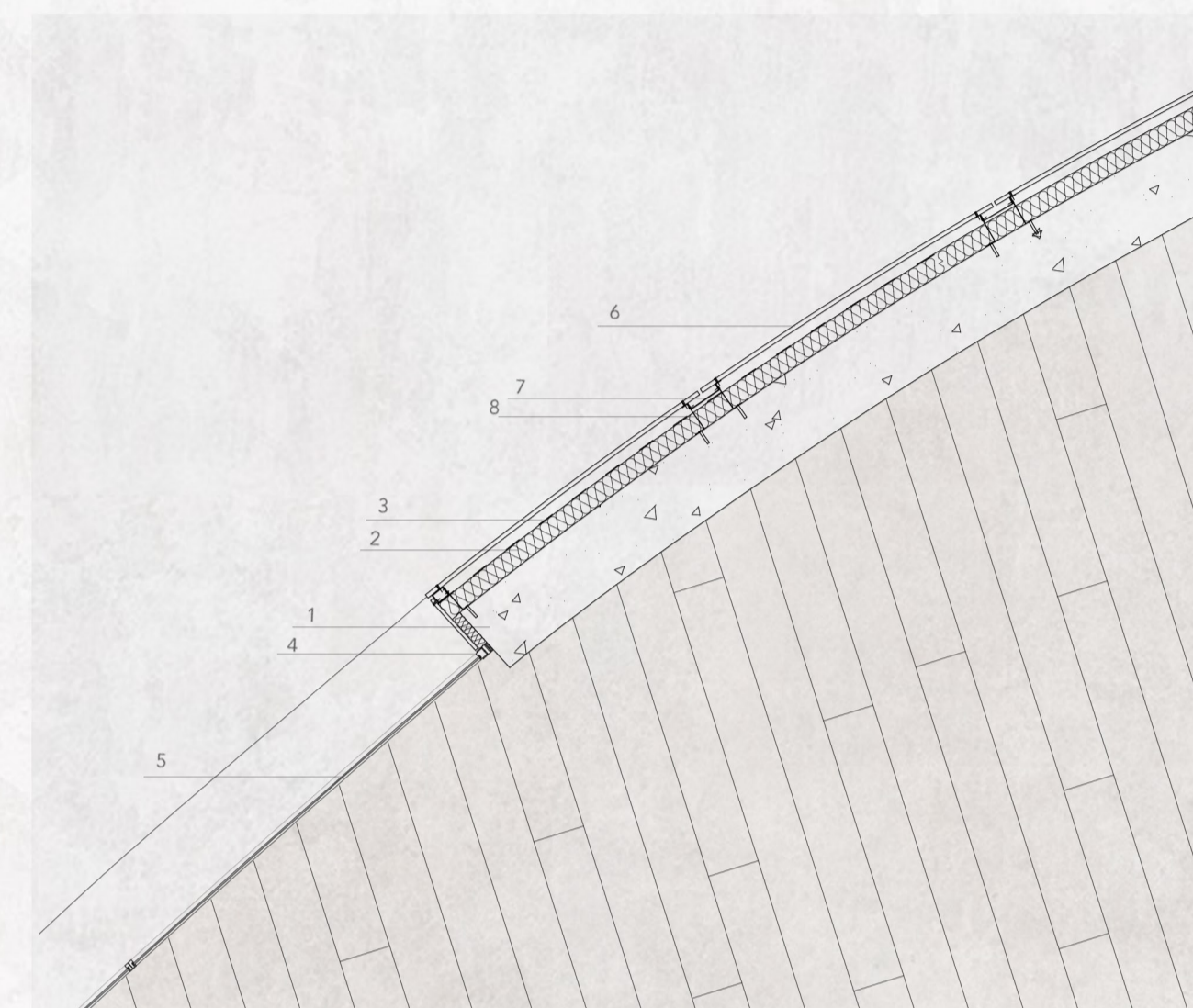


Axonometria



Planta Piso 1
Zona de Exposição Permanente
Escala 1:50

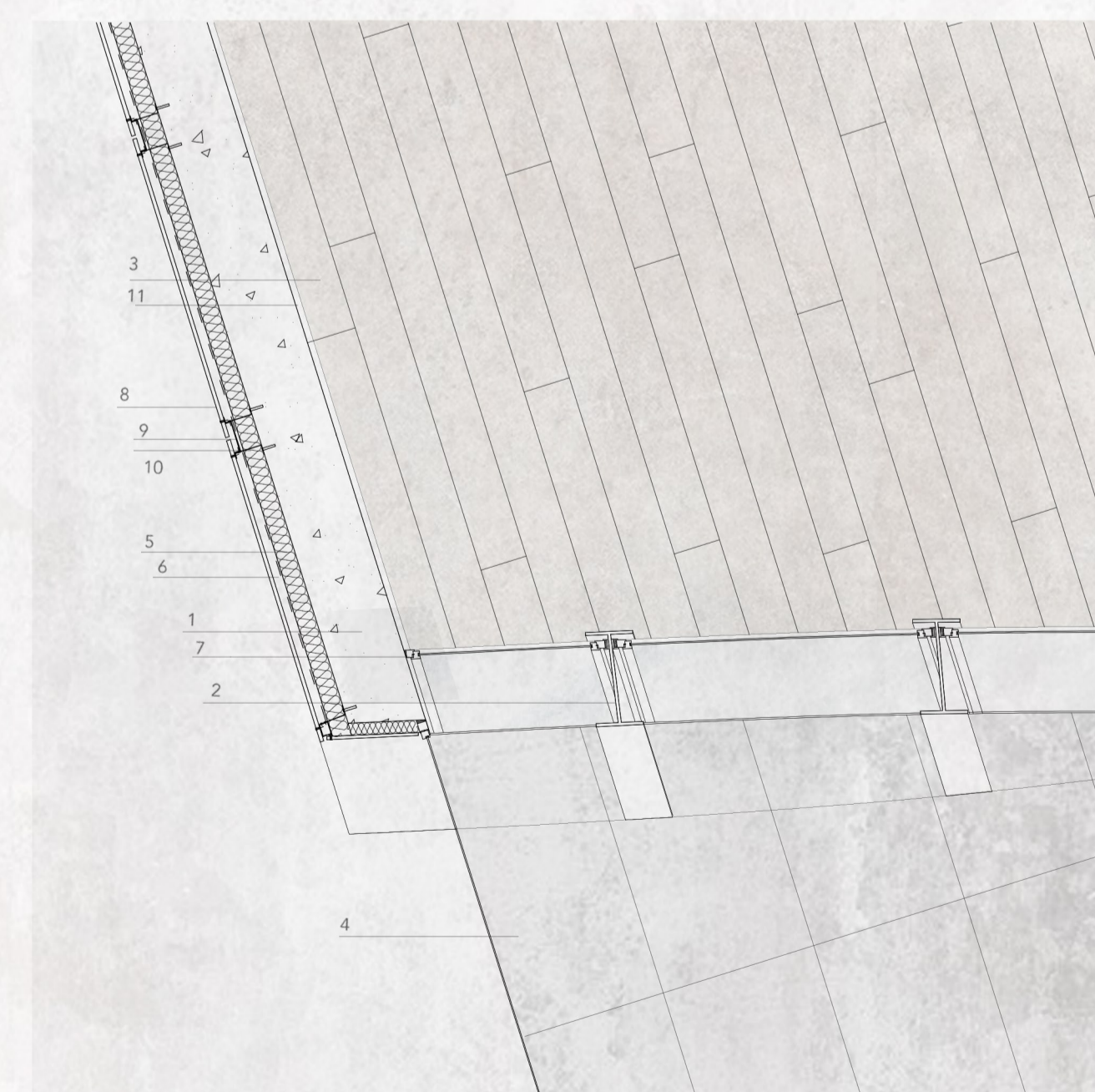
Pormenor Construtivo P1

Fachada ventilada com acabamento em Viroc
Esc. 1:20

P1 Legenda

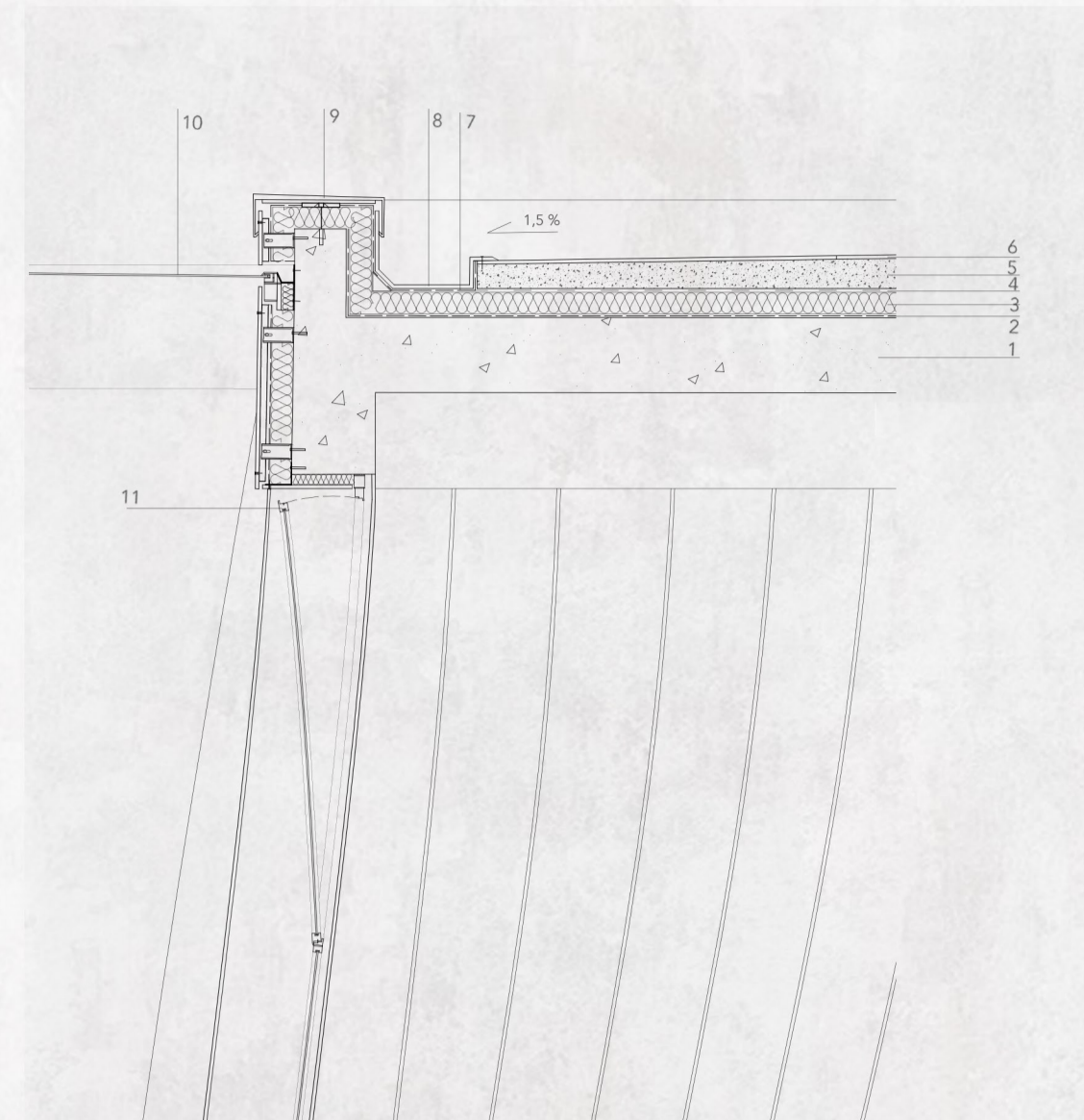
1. Parede Maciça de Betão com acabamento no interior em Betão à Vista
2. Isolamento Térmico – 7 cm
3. Tela Impermeabilizante
4. Caixilharia em Alumínio com acabamento em tinta cinza-escuro
5. Vidro
6. Painel Viroc- V Urban
7. Perfil de Aço Galvanizado
8. Esquadro de Aço Galvanizado

Pormenor Construtivo P2

Pavimentos e Ligação entre os Perfis Metálicos e a Janela Basculante
Esc. 1:20

P2 Legenda

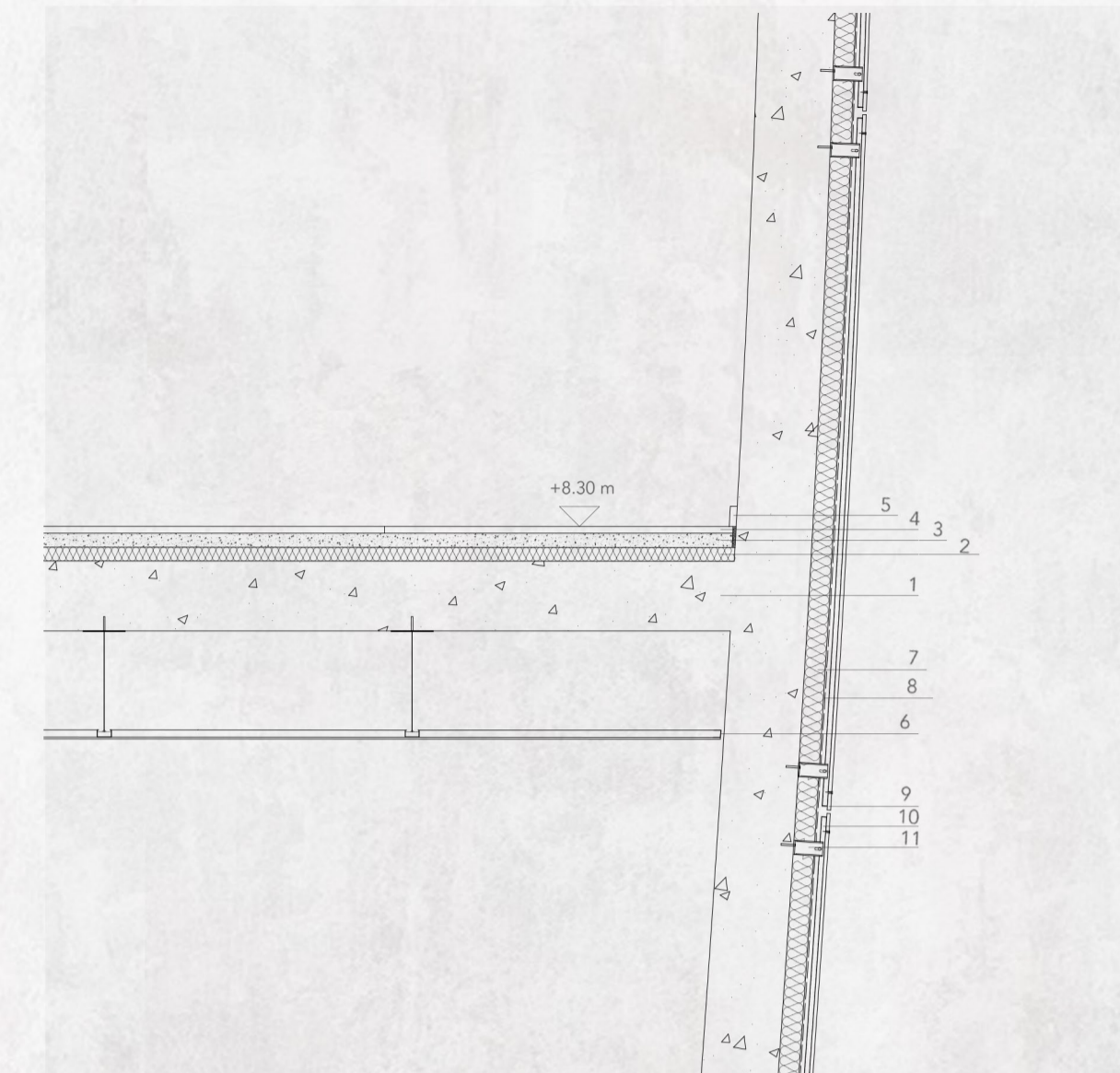
1. Parede Maciça de Betão com acabamento no interior em Betão à Vista
2. Perfil Estrutural Metálico em I- IPE 300
3. Pavimento com acabamento em Vinil
4. Pavimento com acabamento em Mosaico | Porcelanosa | Cor Cinza
5. Isolamento Térmico – 7 cm
6. Tela Impermeabilizante
7. Janela Basculante com Caixilharia em Alumínio com acabamento em tinta cinza-escuro
8. Painel Viroc- V Urban
9. Perfil de Aço Galvanizado
10. Esquadro de Aço Galvanizado
11. Rodapé

**Pormenor Construtivo P3**Ligação da Cobertura Plana com a Janela Basculante
e a Cobertura de vidro

Esc. 1:20

P3 Legenda

1. Laje Maciça de Betão Armado
2. Camada equalizador contra vapor de água
3. Isolamento Térmico – 7 cm
4. Tela Asfáltica
5. Betonilha de Regularização com pendente de 1,5 % de inclinação
6. Acabamento em Tinta Impermeabilizante
7. Tela Impermeabilizante
8. Caleira
9. Capeamento
10. Vidro duplo- 4mm com escoamento de águas para a caleira
11. Janela Basculante com abertura para fora, com vidro simples com apoio fixo e móvel

**Pormenor Construtivo P4**Pavimento de Laje de Betão Armado
com acabamento em Vinil

Esc. 1:20

P4 Legenda

1. Laje Maciça de Betão Armado
2. Isolamento Acústico
3. Camada de Regularização
4. Pavimento em Vinil
5. Rodapé
6. Teto Falso em Gesso Cartonado
7. Isolamento Térmico
8. Tela Impermeabilizante
9. Painel Viroc- V Urban
10. Perfil de Aço Galvanizado
11. Esquadro de Aço Galvanizado

