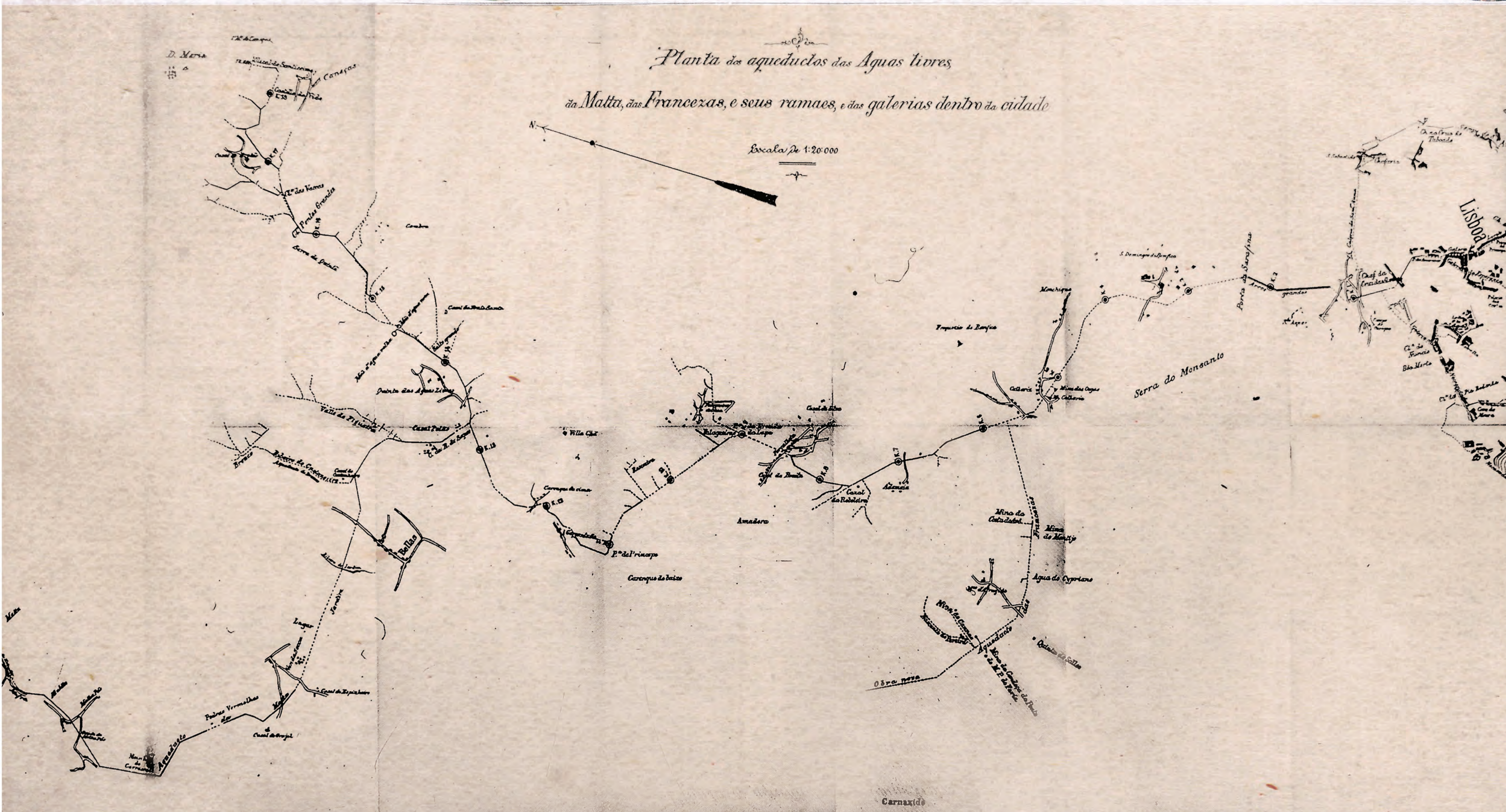
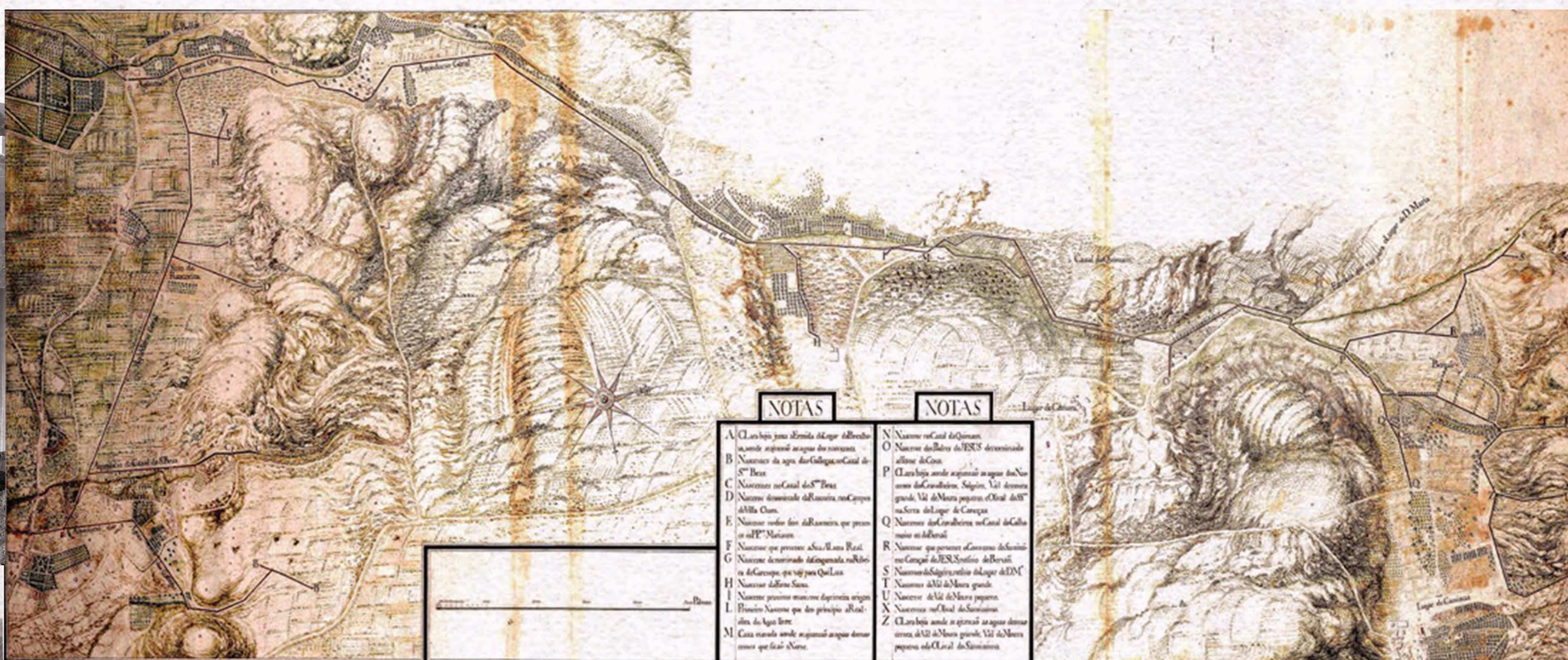
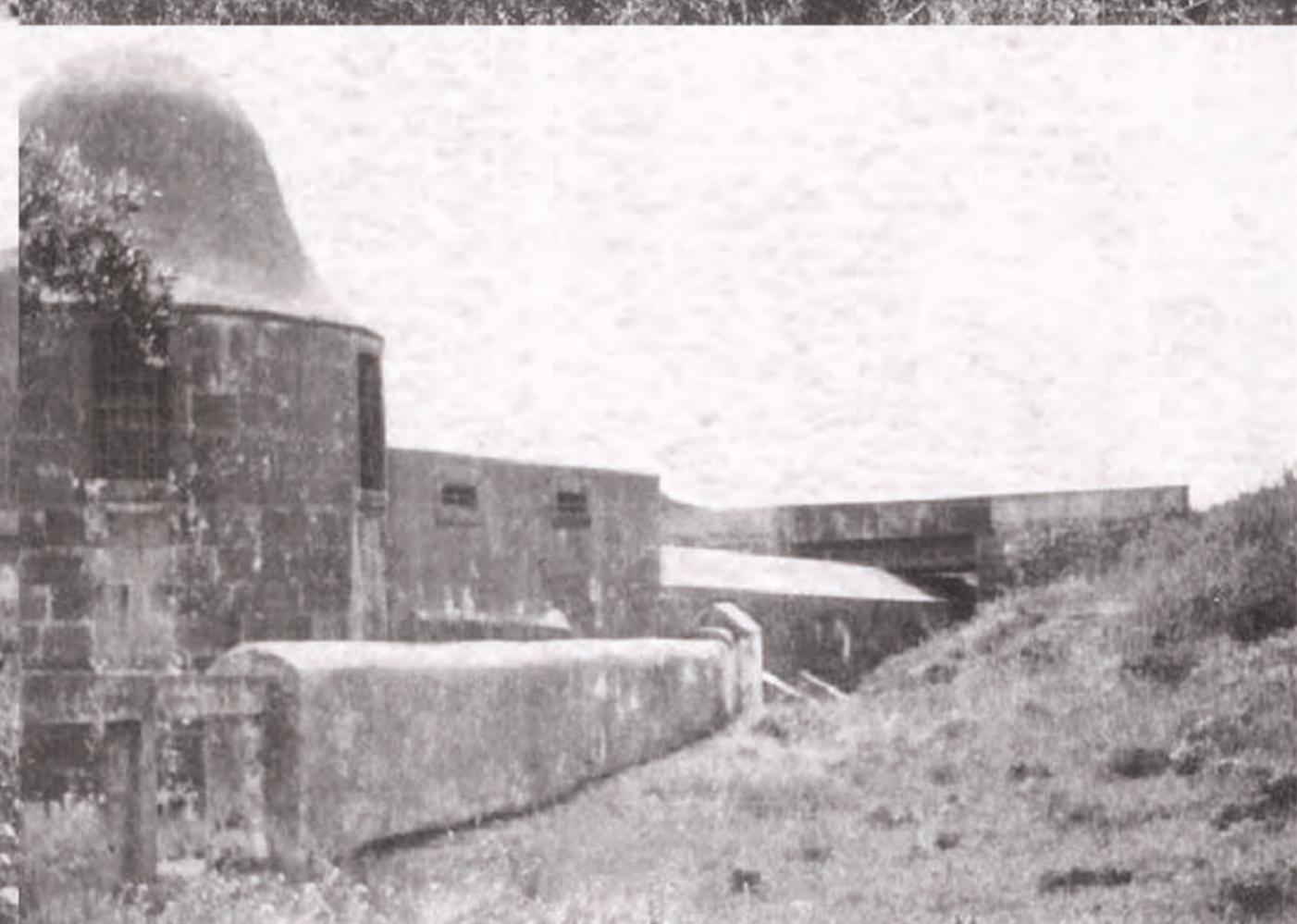
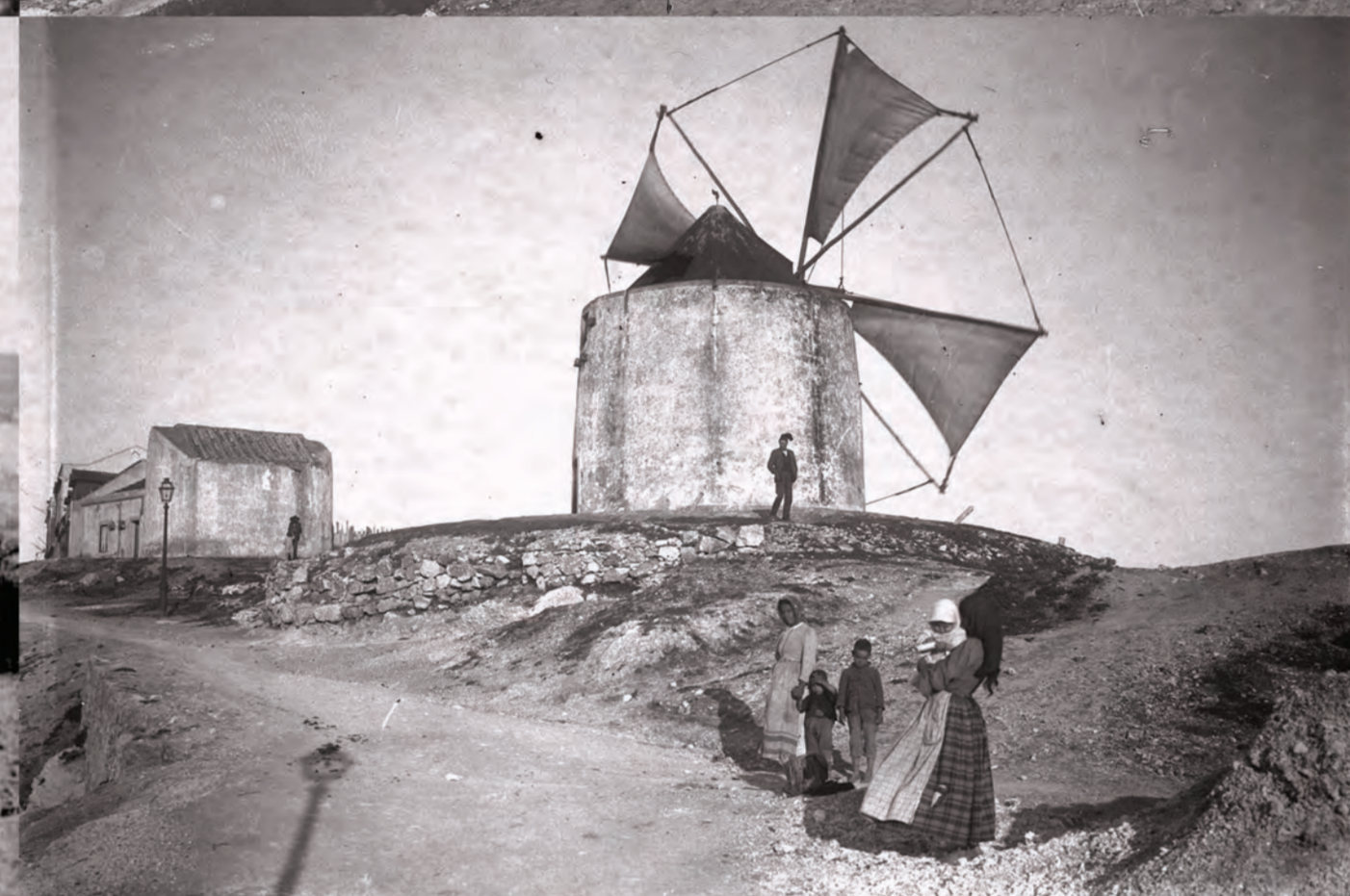


O AQUEDUTO DAS ÁGUAS LIVRES

O Aqeduto das Águas Livres construído no século XIII com a finalidade de abastecer a cidade de Lisboa em água potável é numa obra notável de engenharia hidráulica e arquitectónica, que dada a sua grandiosidade e o seu valor patrimonial foi classificado como monumento nacional. Não obstante este facto, tem vindo ao longo dos anos a ser menosprezado como património de indiscutível valor histórico e cultural que é, especialmente depois de ter deixado de transportar as suas águas até à cidade de Lisboa, em meados do século passado.

O Aqeduto das Águas Livres construído no século XIII com a finalidade de abastecer a cidade de Lisboa em água potável é numa obra notável de engenharia hidráulica e arquitectónica, que dada a sua grandiosidade e o seu valor patrimonial foi classificado como monumento nacional. Não obstante este facto, tem vindo ao longo dos anos a ser menosprezado como património de indiscutível valor histórico e cultural que é, especialmente depois de ter deixado de transportar as suas águas até à cidade de Lisboa, em meados do século passado.





Planta de identificação do Aqeduto no Território



Estratégia para a extensão do Corredor Verde

Estratégia Metropolitana



Diagrama 4 Temas da Intervenção



Análise Usos de Solo ao longo do Aqeduto



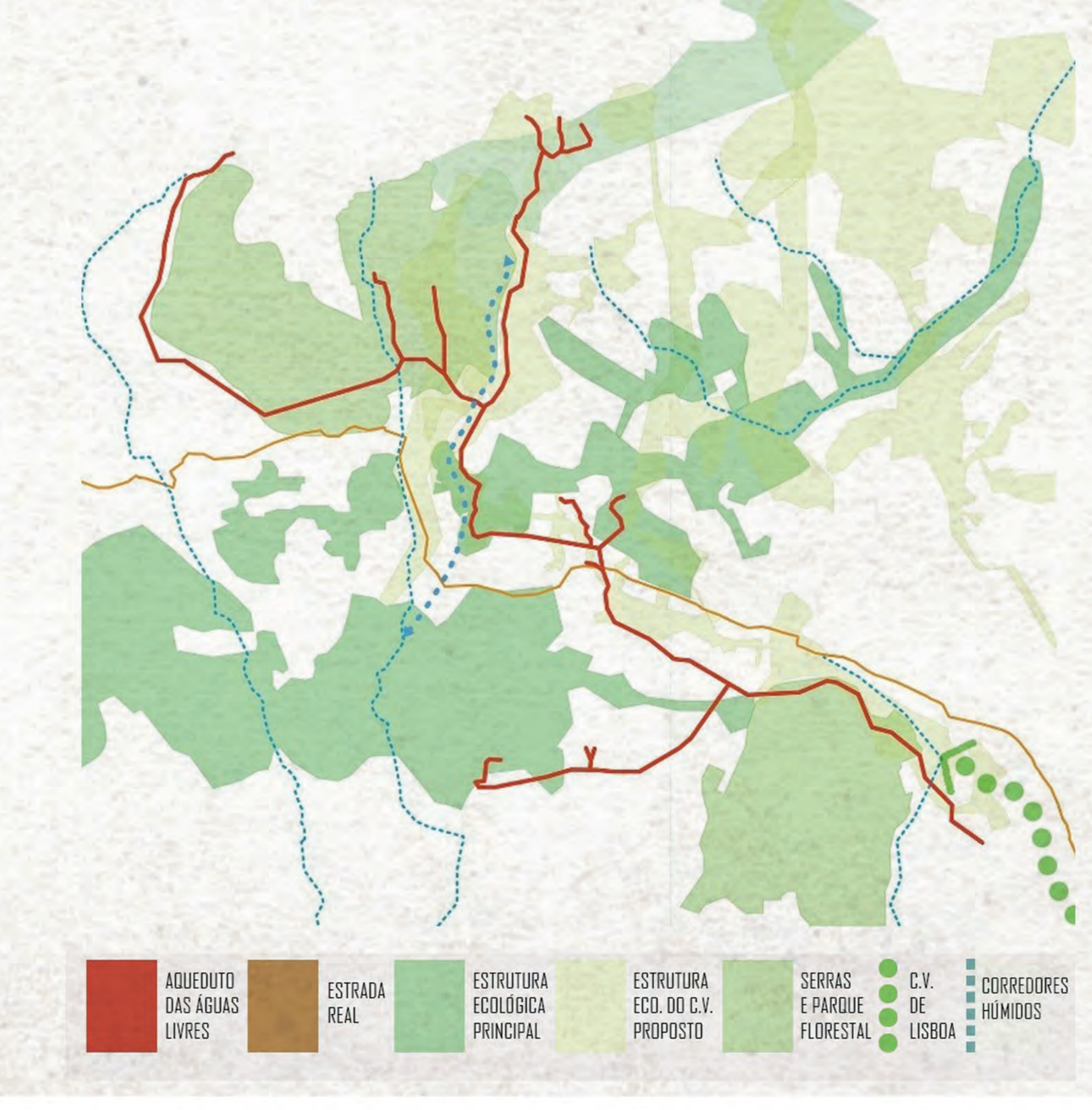
- Estratégia Metropolitana Estrutura Ecológica



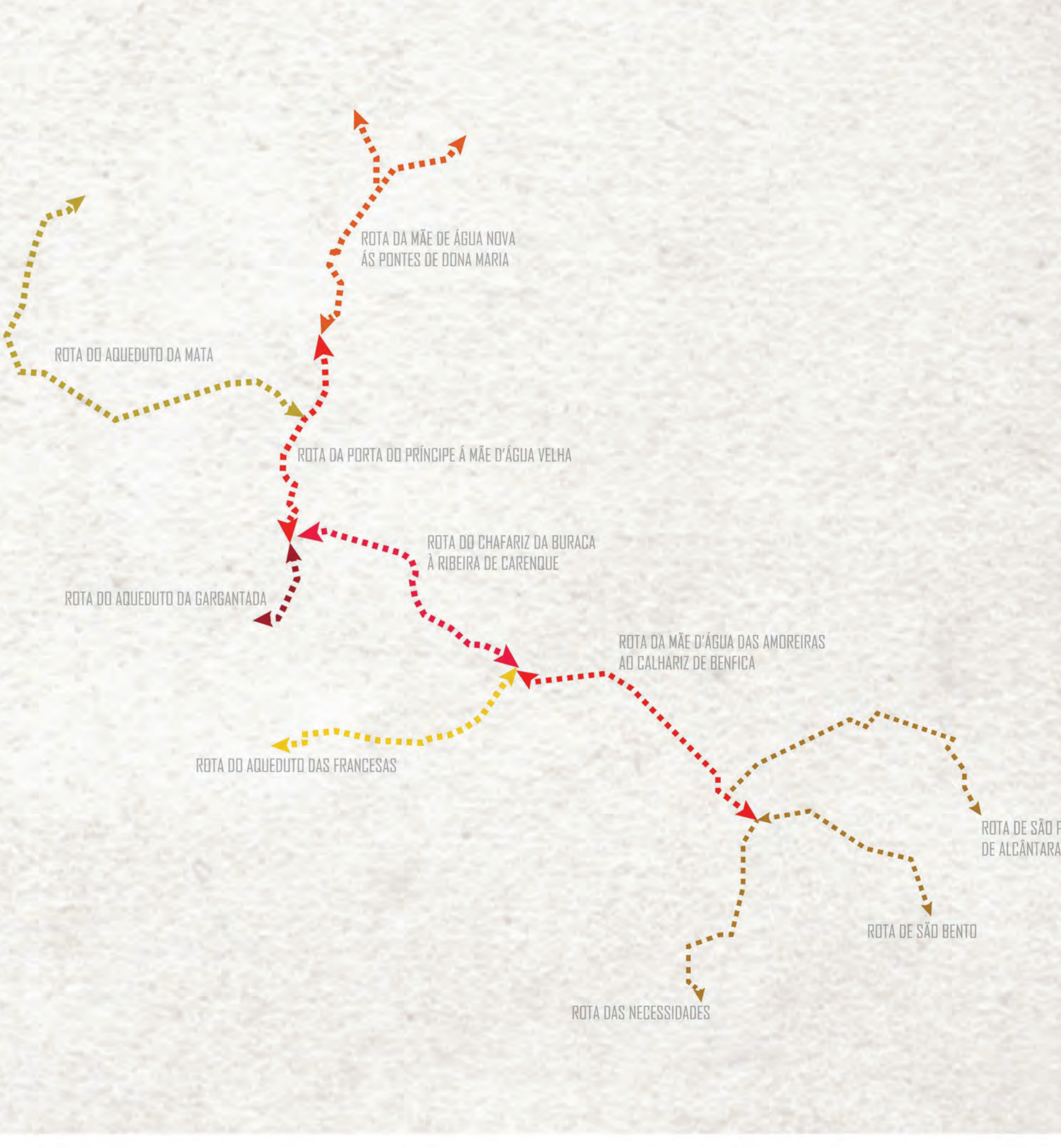
Estratégia Metropolitana - Mobilidade



Estratégia Metropolitana - Ecologia e Ambiente



Rotas do Aqeduto



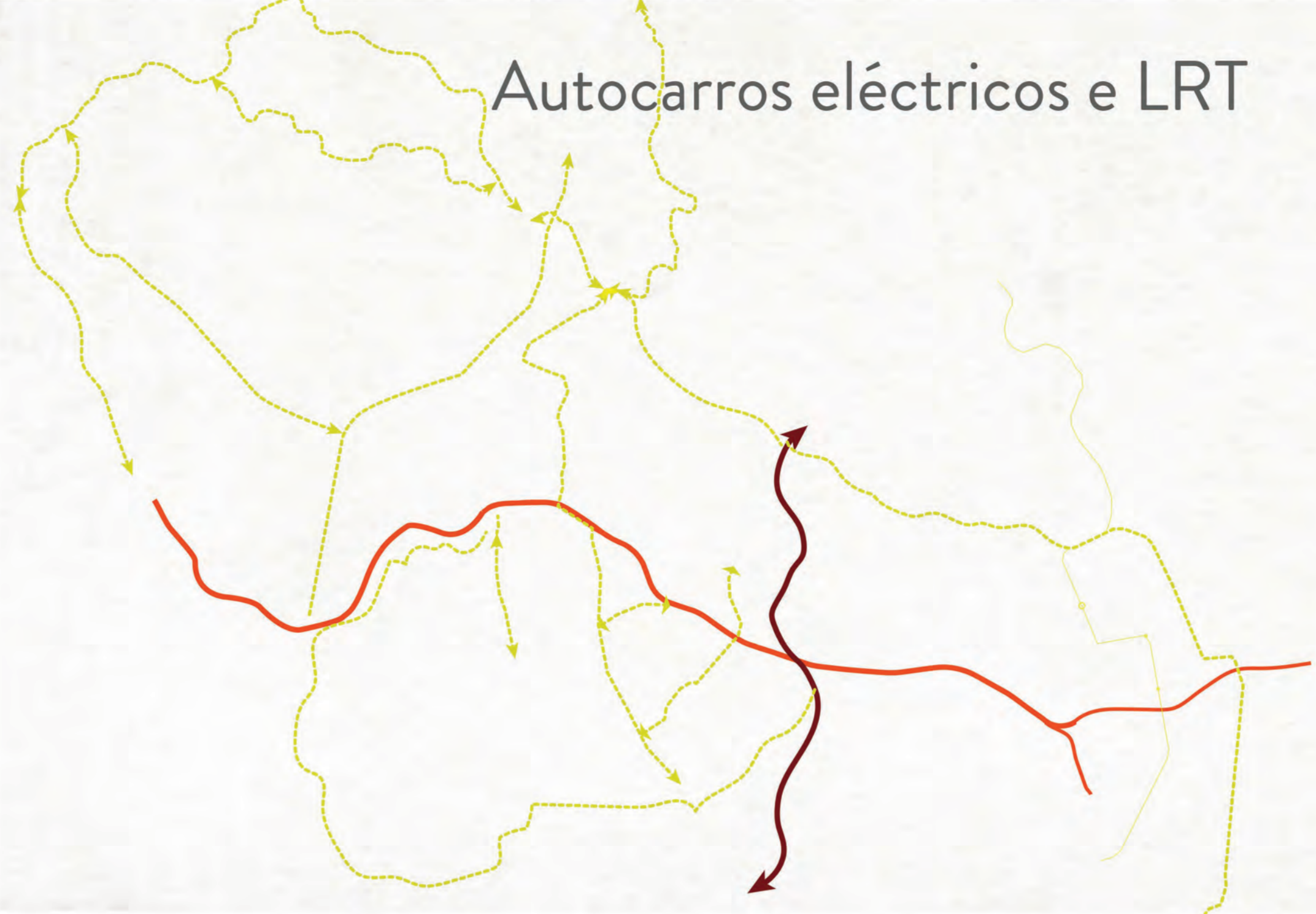
Eixo e Praças do Aqueduto



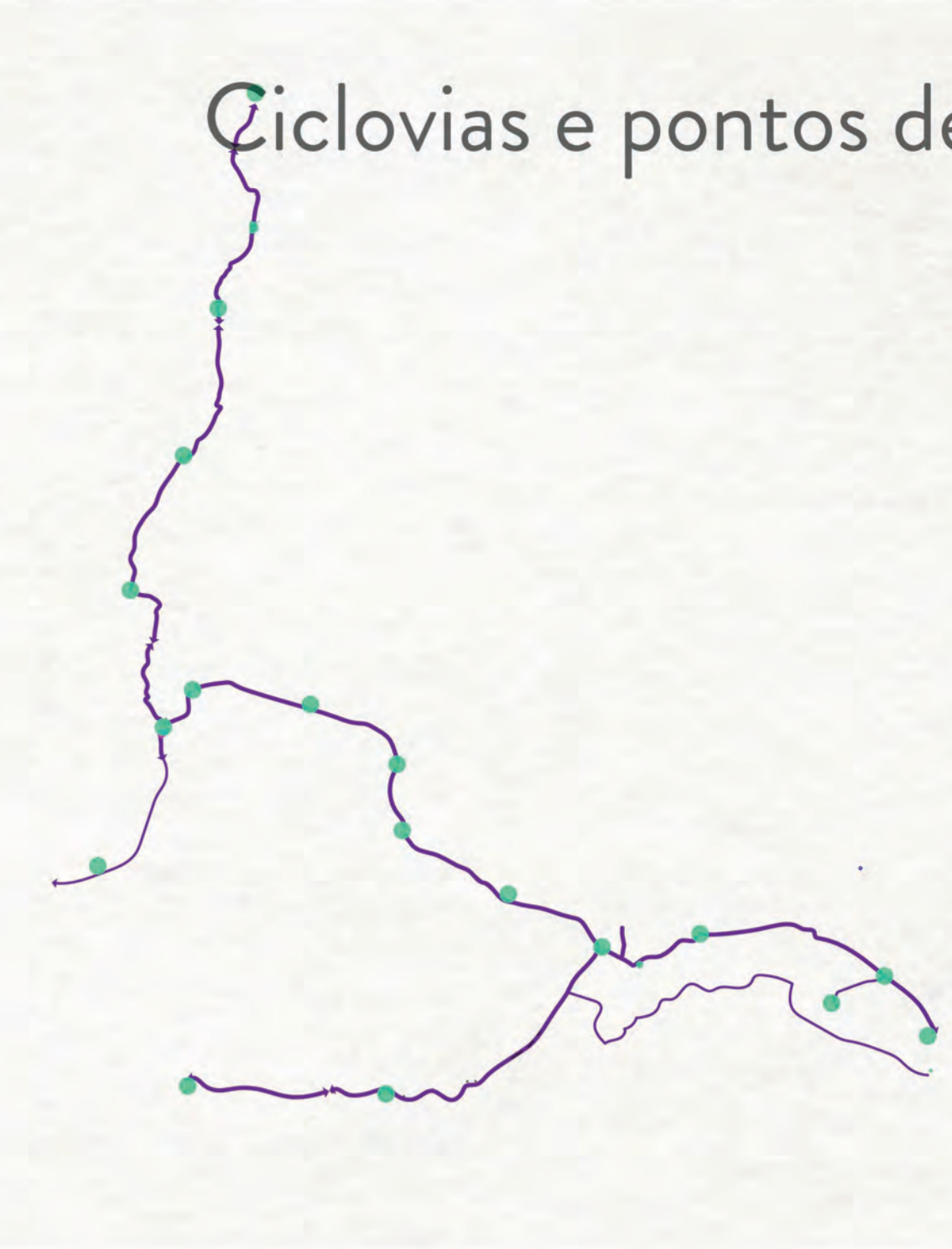
Tecidos Urbanos a reestruturar



Autocarros eléctricos e LRT



Ciclovias e pontos de aluguer



ESTRATÉGIA TERRITORIAL

Tecidos Urbanos e espaços abertos a reestruturar



ESTRATÉGIA TERRITORIAL

Mobilidade Sustentável



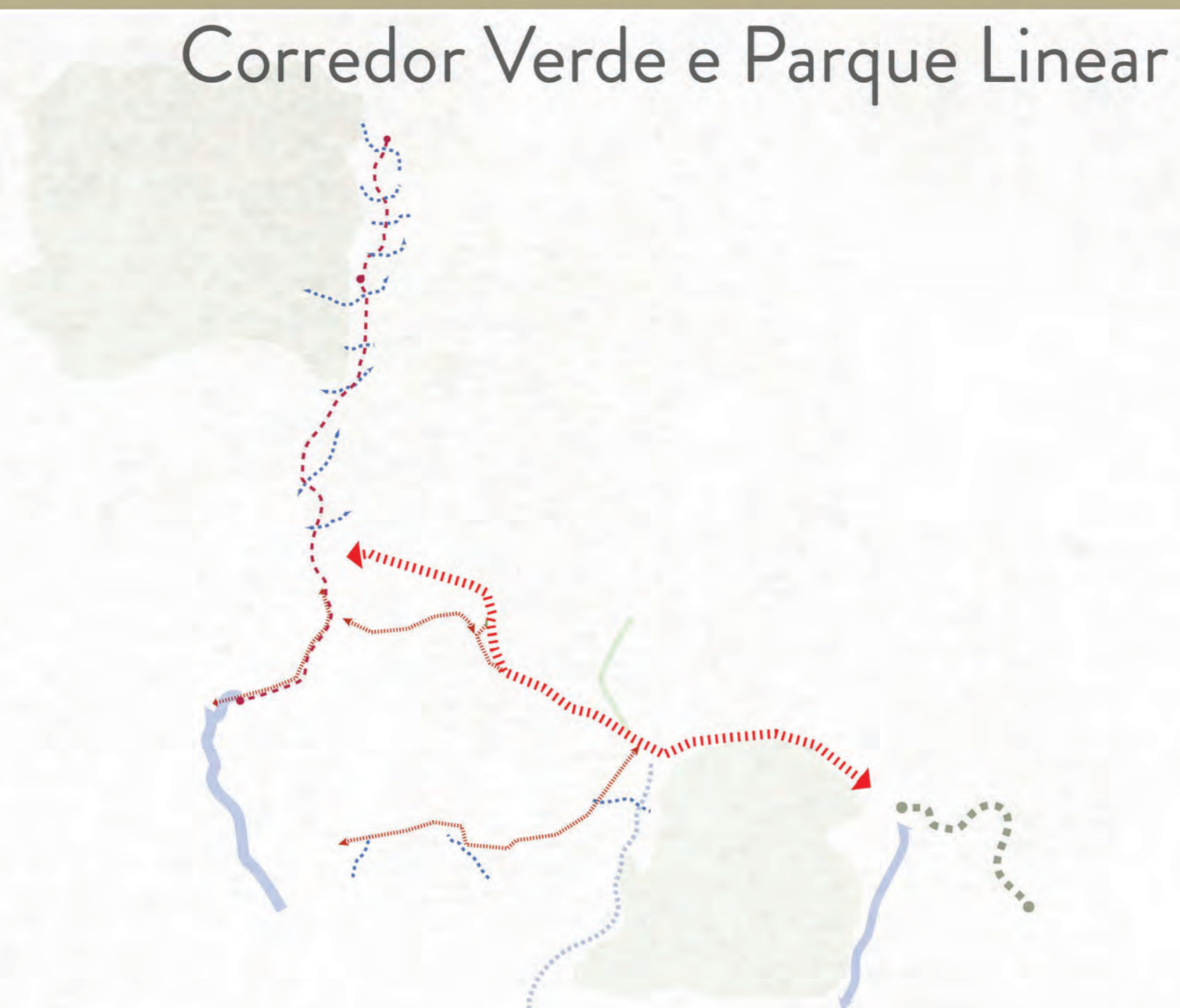
- AQUEDUTO DAS ÁGUAS LIVRES
- VIAS A INTERVIR/ REDESENHAR, ASSOCIADAS AO CV DO AAL
- PRAÇAS DO AAL - INTERVENÇÃO / REGENERAÇÃO URBANA
- CONSOLIDADOS - DIVERSIFICAR USOS EXISTENTES
- TERRITÓRIO DE HABITAÇÃO E PROMOÇÃO PÚBLICA
- FRAGMENTADOS - REMATAR E CONSOLIDAR
- VAZIOS URBANOS / BALDIOS - REQUALIFICAR
- INDÚSTRIAS - REQUALIFICAR E INTRODUIZIR NOVOS USOS
- ASSENTAMENTOS INFORMAIS
- CONSTRUIR HABITAÇÃO / REALOJAR
- NOVA CICLOVIA ADJACENTE AO TROÇO PRINCIPAL DO AAL
- - - ELECTRIC BUS FEEDER SYSTEM - AUTOCARRO ELÉCTRICO
- ECO-BICICLETA PONTO DE RECOL/ALUGUER
- LINHA DE COMBOIOS
- PONTES PEDONAIS - ATRAVESAMENTOS
- ↔ LIGHT RAIL TRANSIT SYSTEM - ELÉCTRICO DE SUPERFÍCIE
- VIAS ARTERIAIS - EIXOS RODOVIÁRIOS EXISTENTES
- ESTRADA REAL
- PONTOS INTERMODAIS + PARK&RIDE
- ESTAÇÕES DE COMBOIOS EXISTENTES

Espaços Verdes existentes e a criar

Corredor Verde e Parque Linear

Rede de Pontos Notáveis

Rotas do Aqueduto

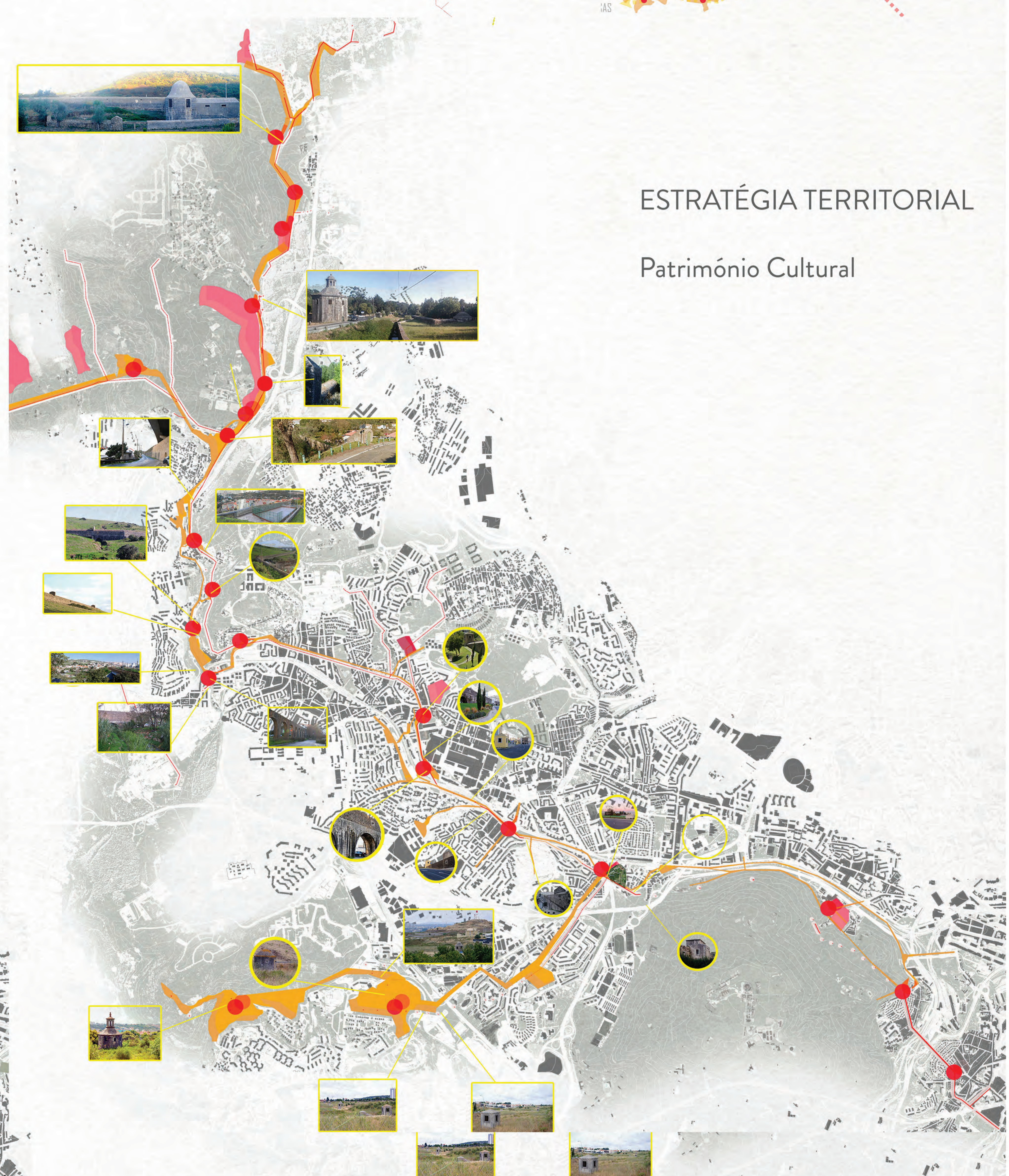


ESTRATÉGIA TERRITORIAL

Ecologia e Ambiente

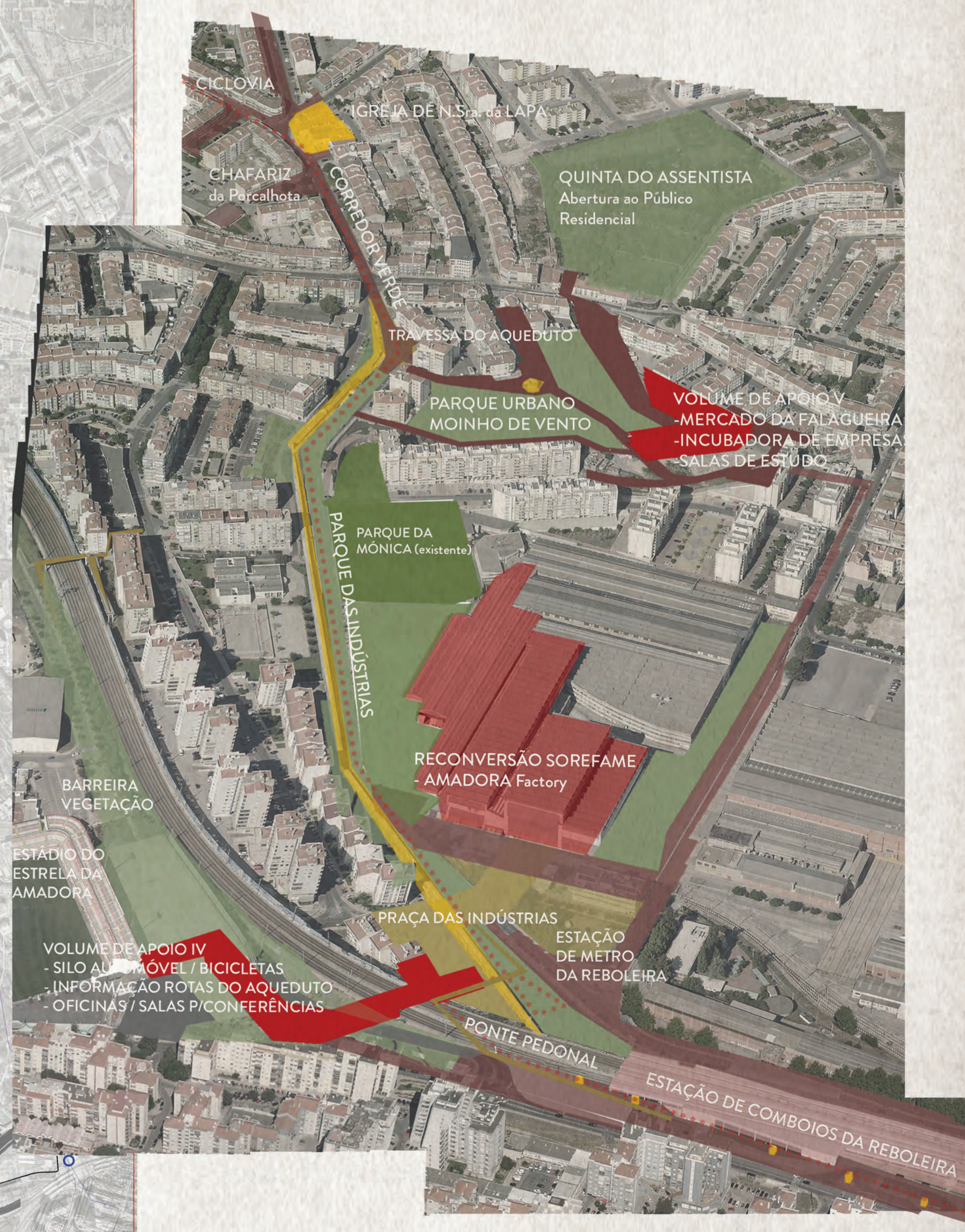
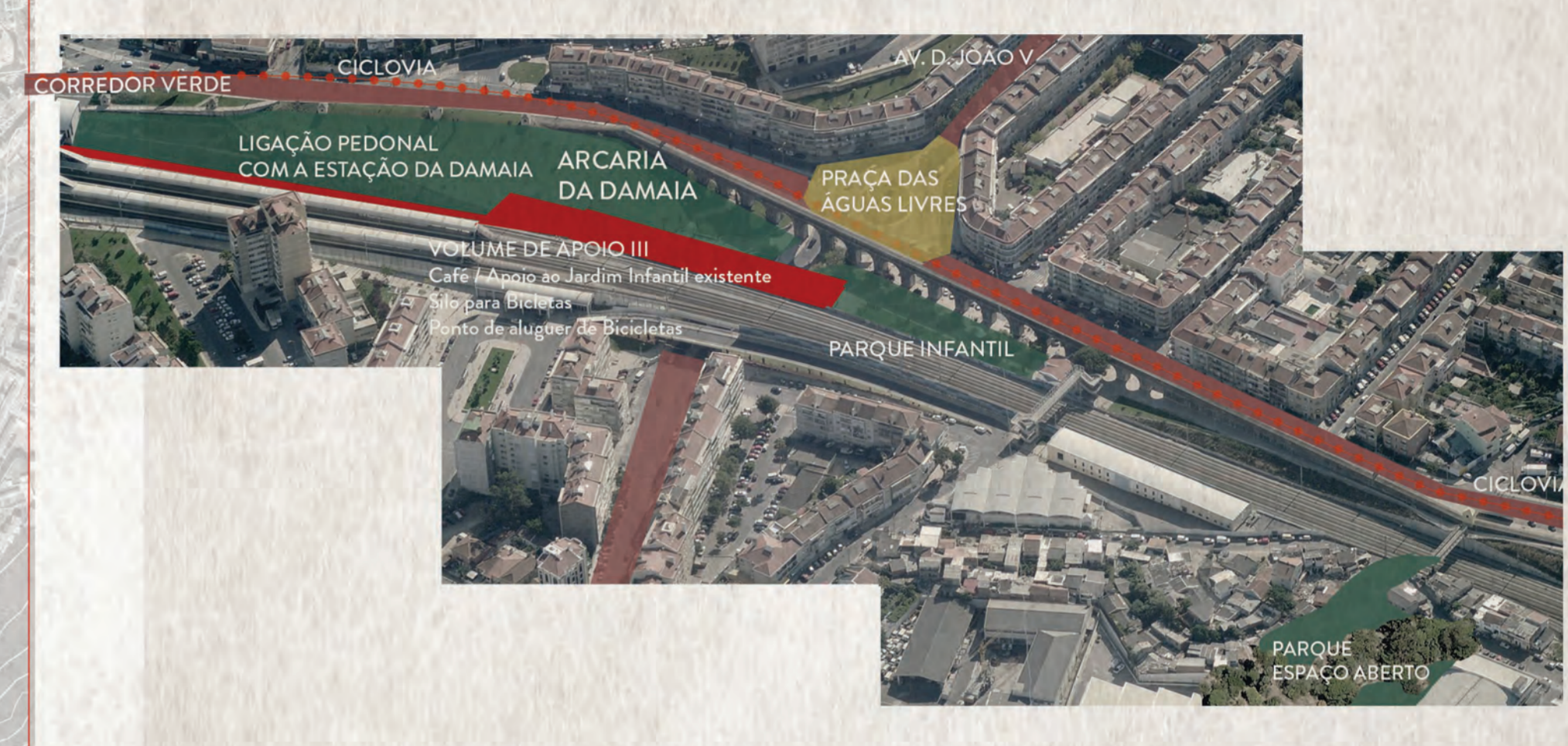
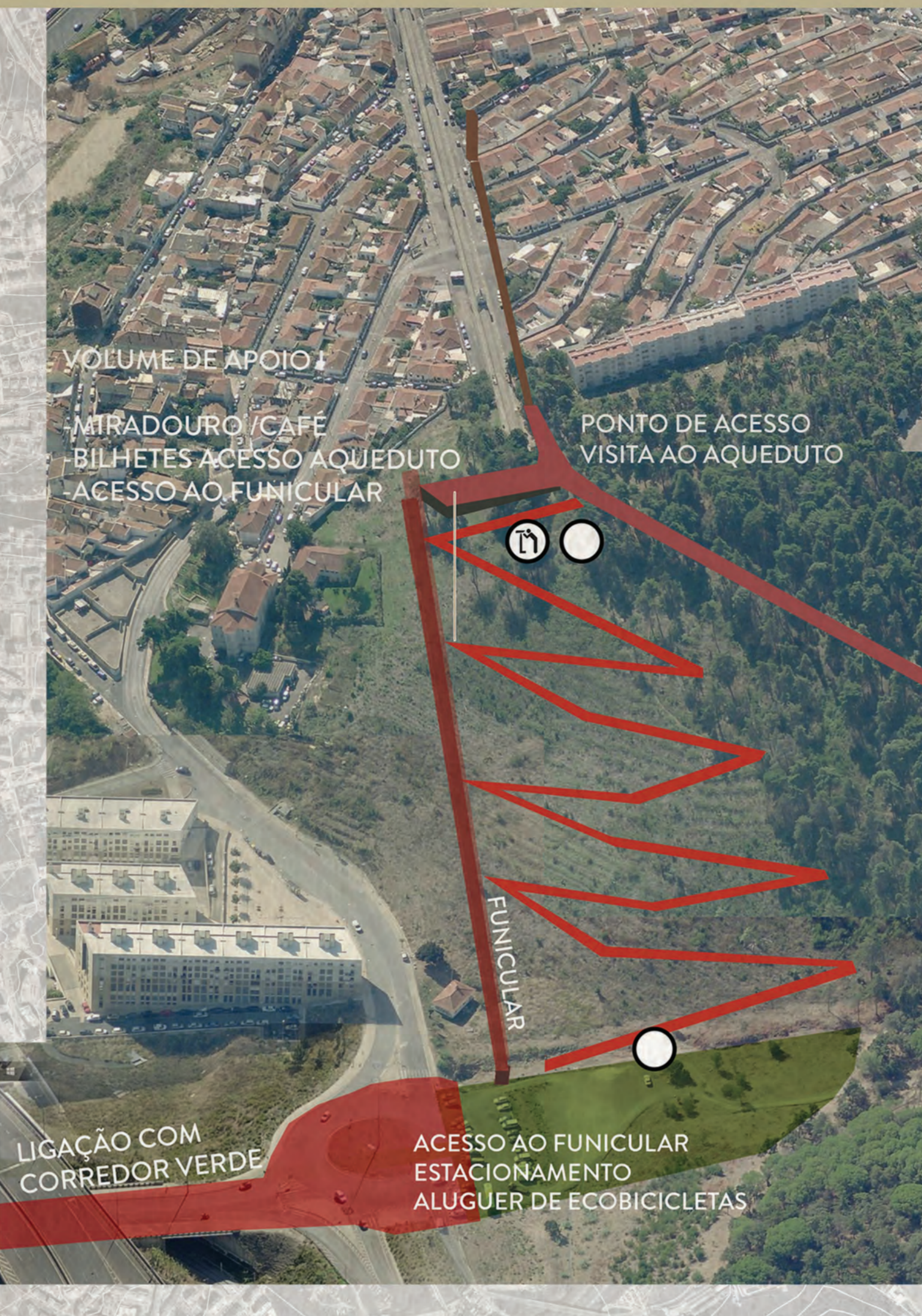
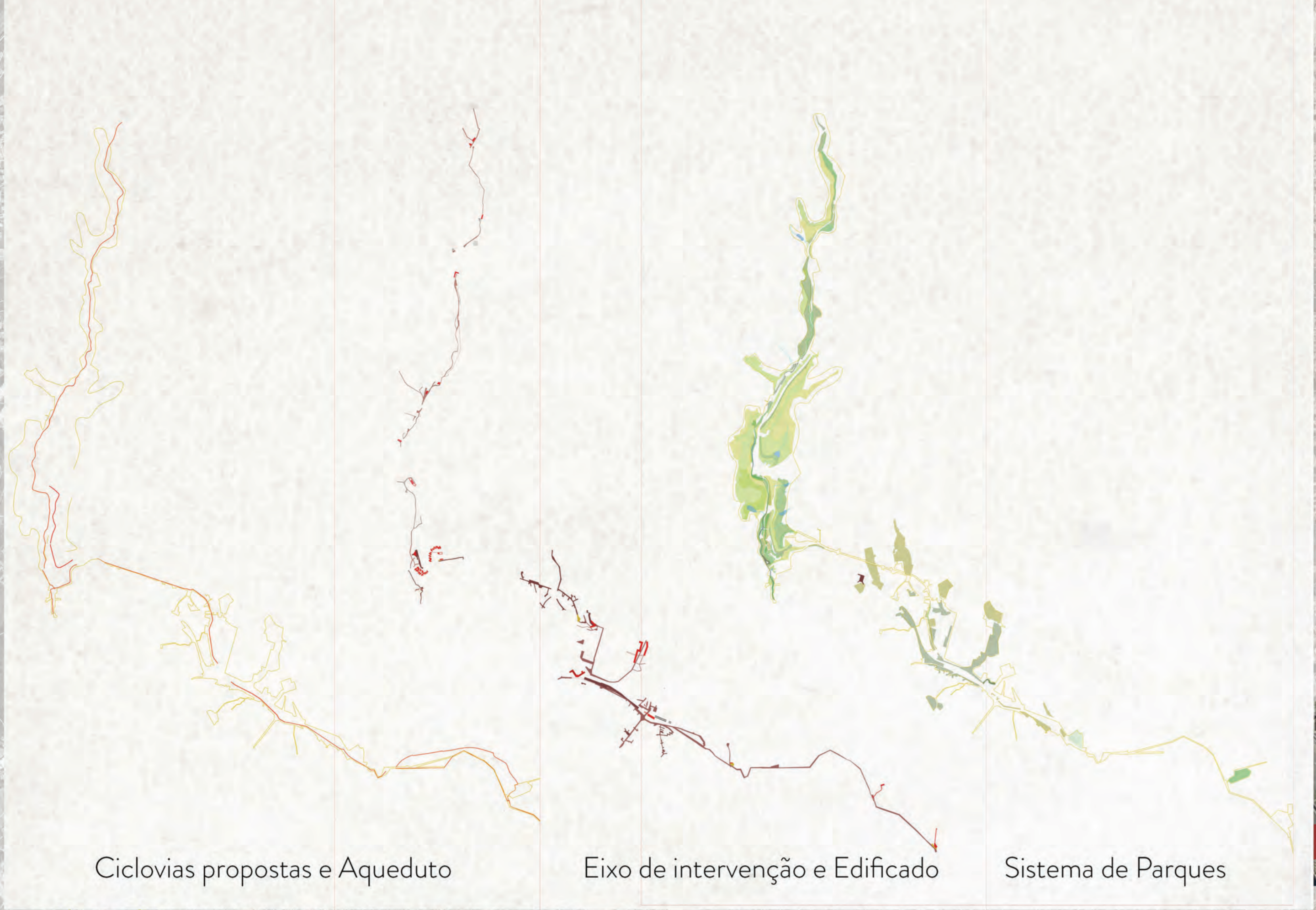
ESTRATÉGIA TERRITORIAL

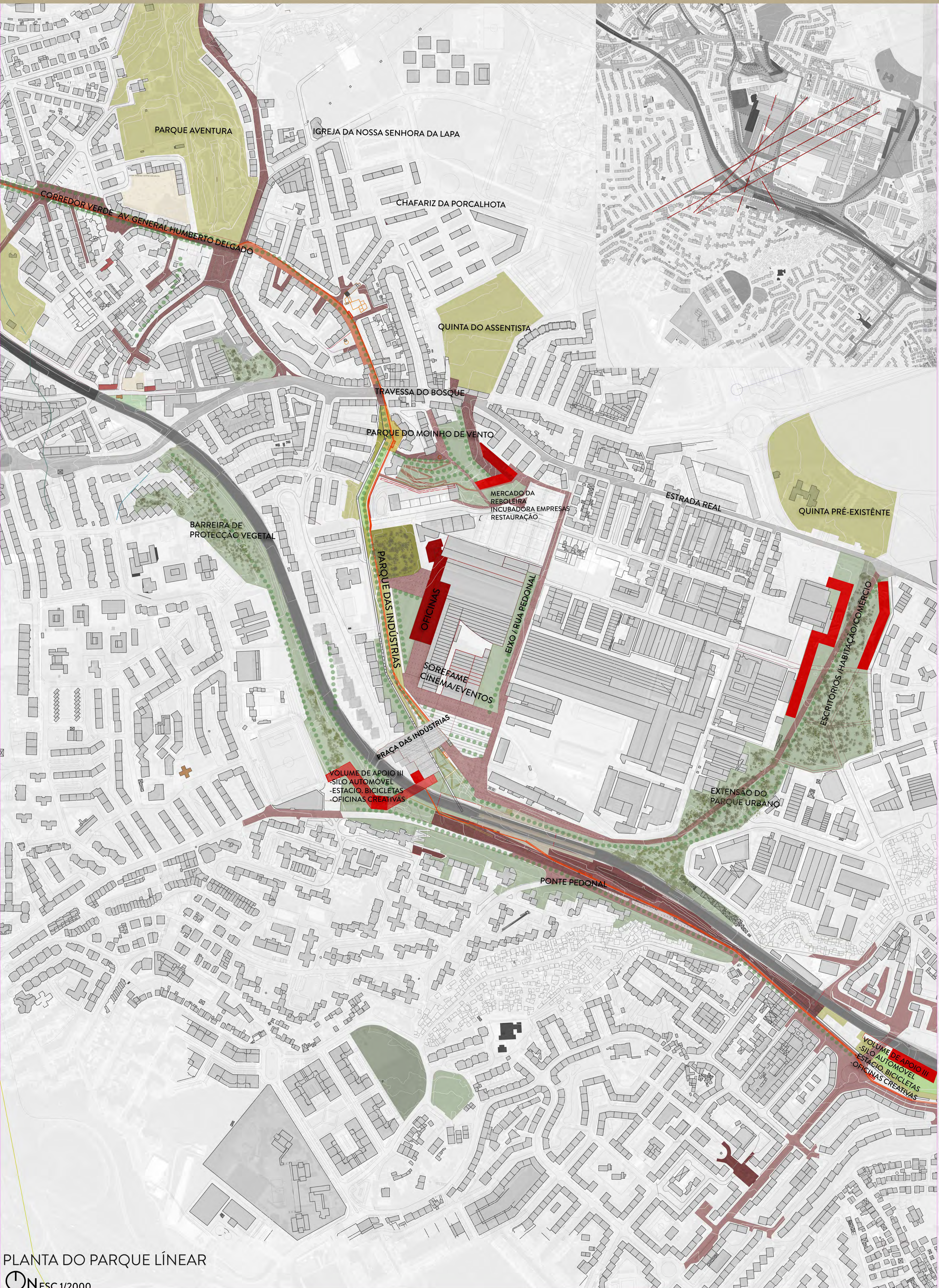
Património Cultural



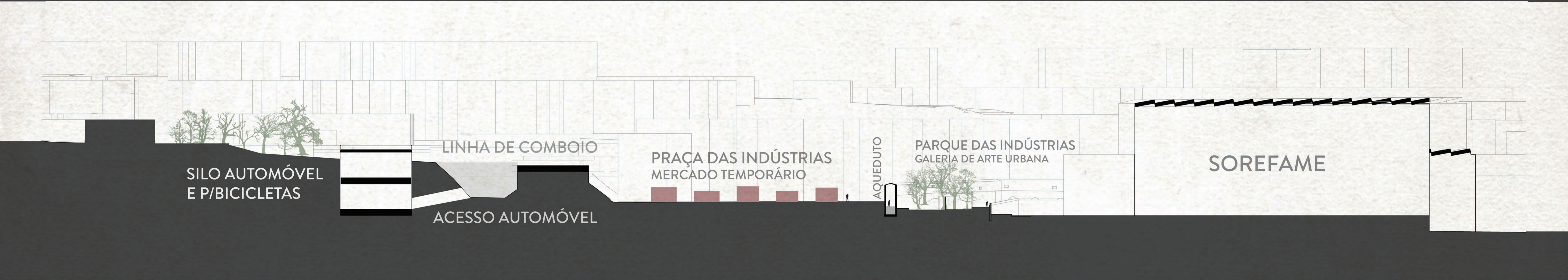
- PARQUE LINEAR DA RIBEIRA DE CARENQUE
- LINHAS DE ÁGUA - BIO-SWALES E IRRIGAÇÃO DO P. LINEAR
- CORREDOR VERDE PARALELO AO TROÇO PRINCIPAL DO AQUEDUTO
- CORREDORES VERDES SECUNDÁRIOS - LIGAÇÃO COM TECIDOS URBANOS
- ÁREAS PARA REFLORESTAÇÃO E PERMEABILIZAÇÃO DE SOLOS
- QUINTAS EXISTENTES - INTEGRAÇÃO COM O CORREDOR VERDE
- ESPAÇOS VERDES E PARQUES URBANOS EXISTENTES
- ÁREAS PARA PRODUÇÃO DE ENERGIA ÉOLICA E SOLAR
- SISTEMA DE PARQUES DO AQUEDUTO DAS ÁGUAS LIVRES
- AGRICULTURA URBANA + VEGETAÇÃO P/ LIMPEZA DA ÁGUA DA RIBEIRA
- QUINTAS EXISTENTES - ABRIR VISITA AO PÚBLICO
- EIXO DE INTERVENÇÃO - AAL
- PONTOS NOTÁVEIS - INTERESSE CULTURAL E NATURAL
- SISTEMA DE VISTAS ASSOCIADO AO AAL

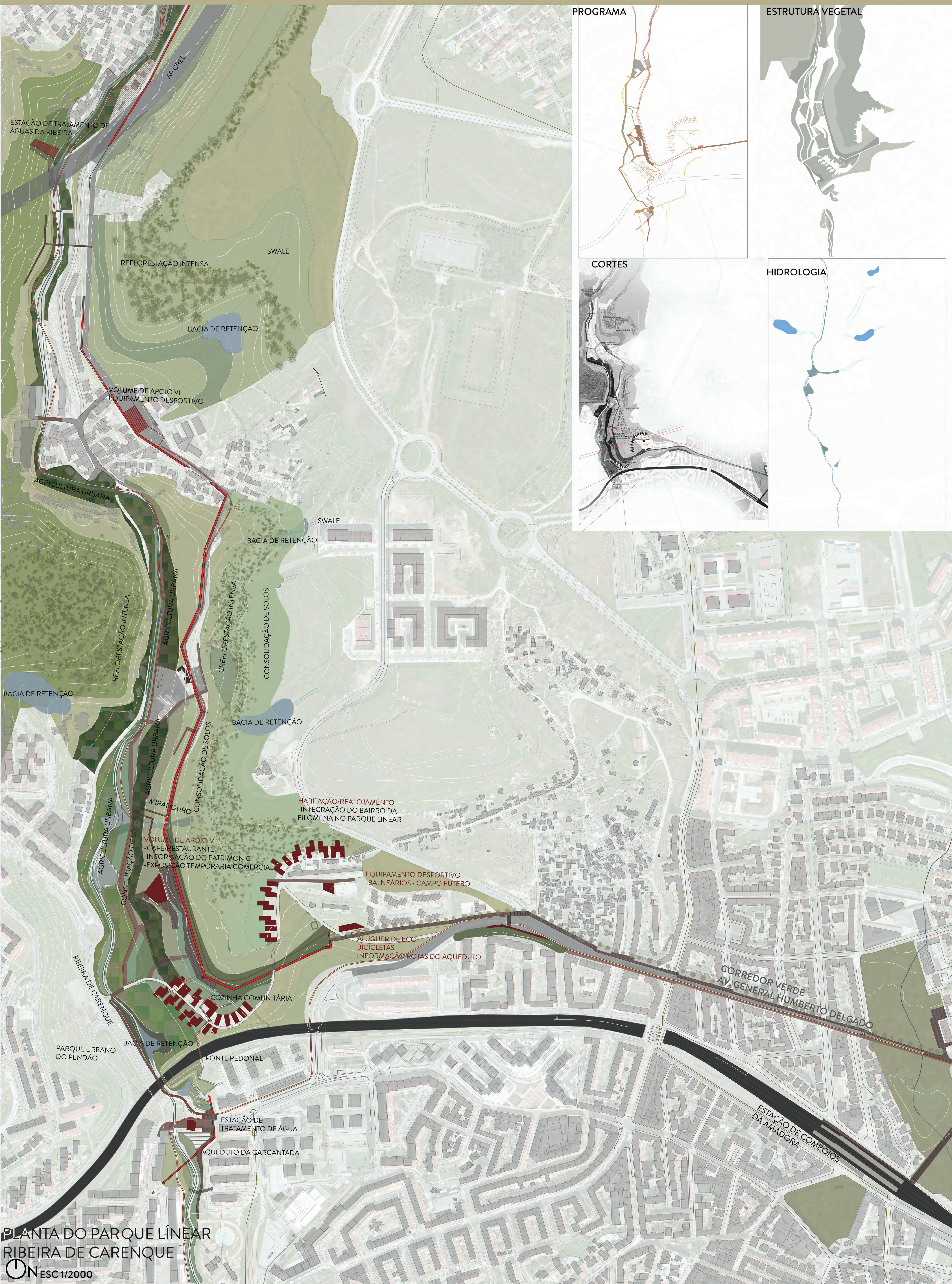
Decomposição do Plano Urbano - Escala Gráfica





PLANTA DO PARQUE LÍNEAR





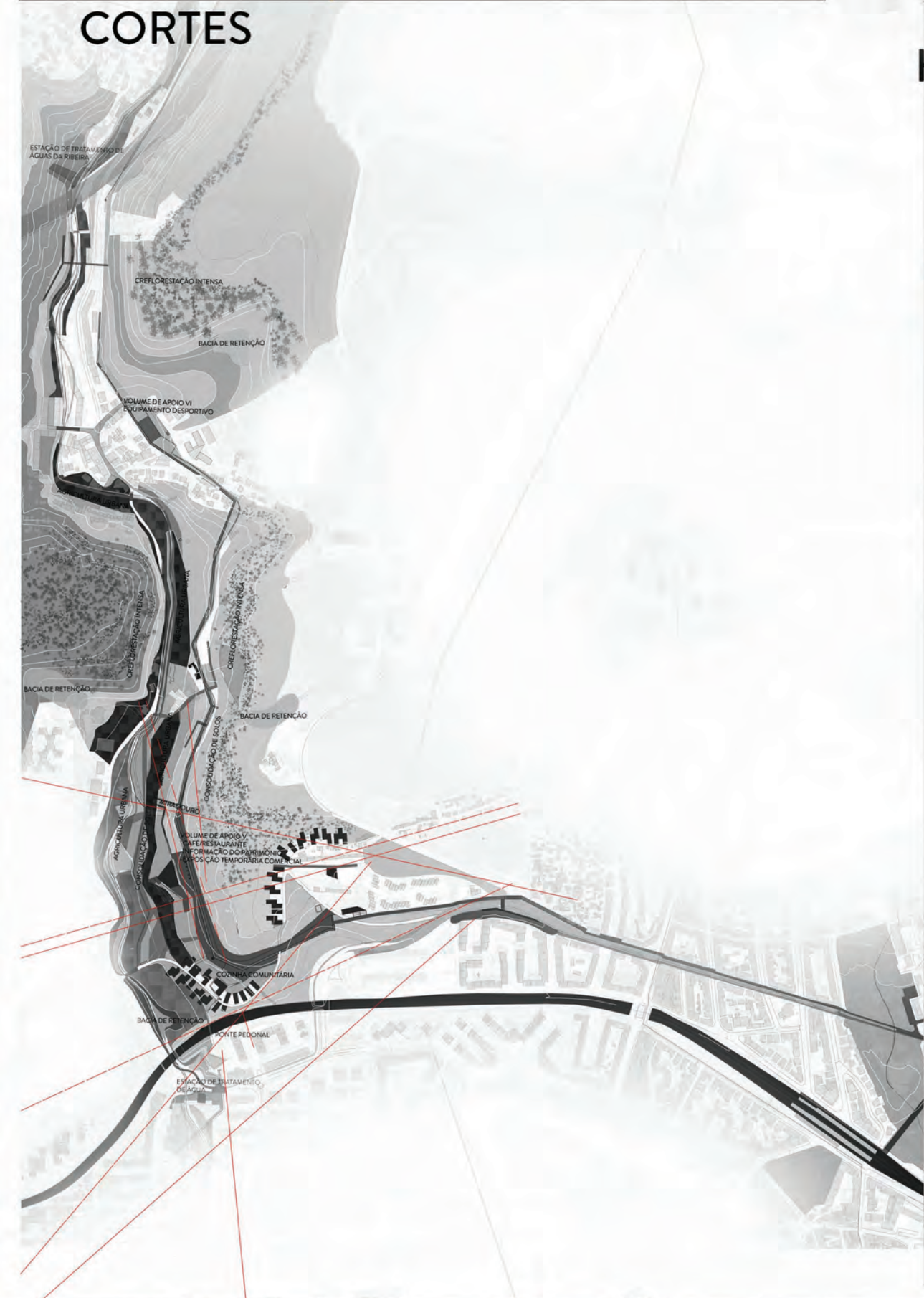
PROGRAMA



ESTRUTURA VEGETAL



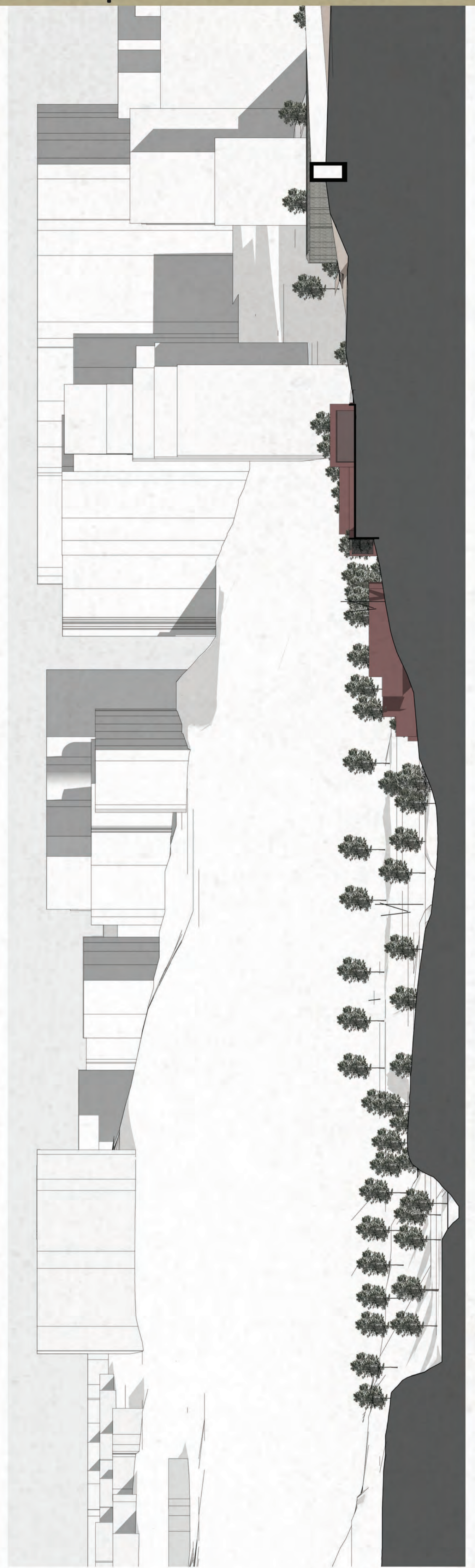
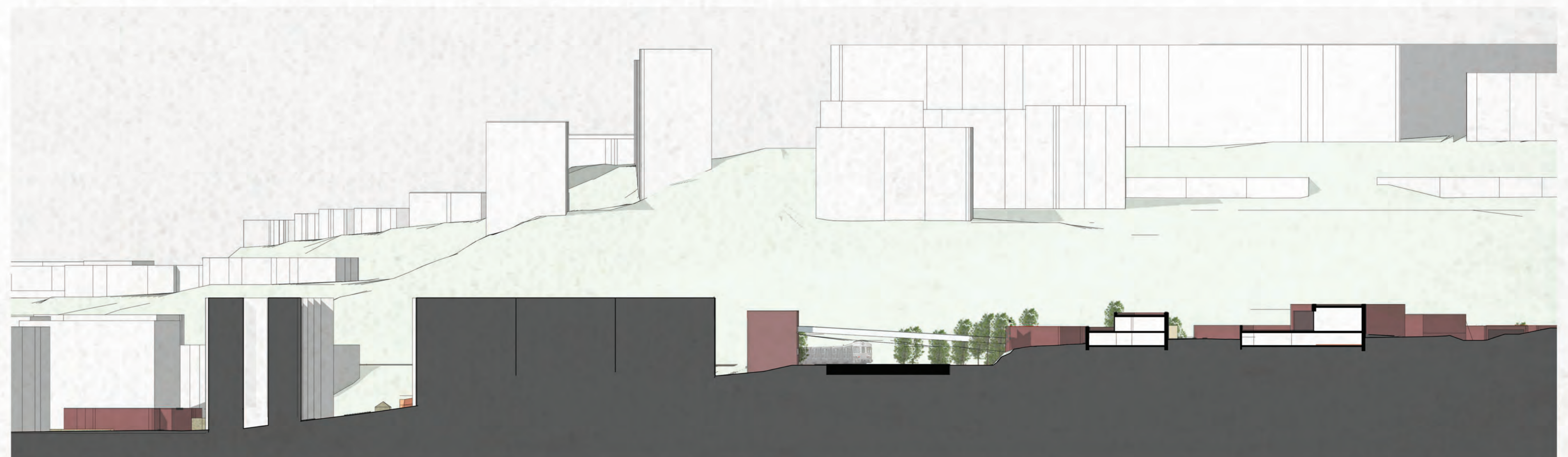
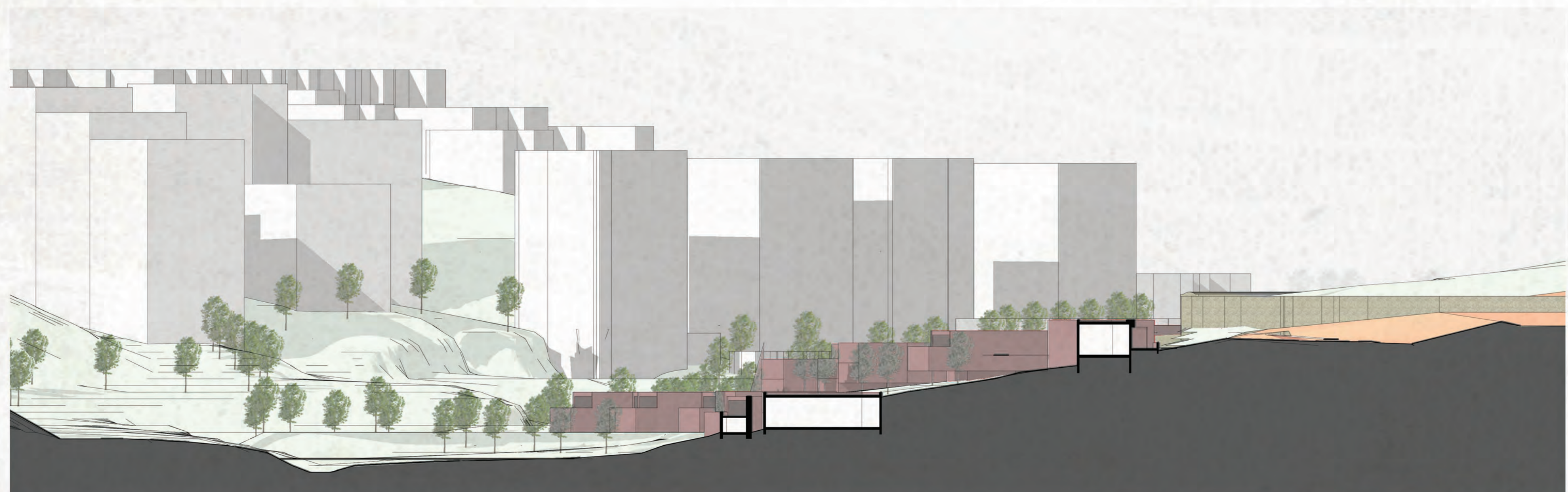
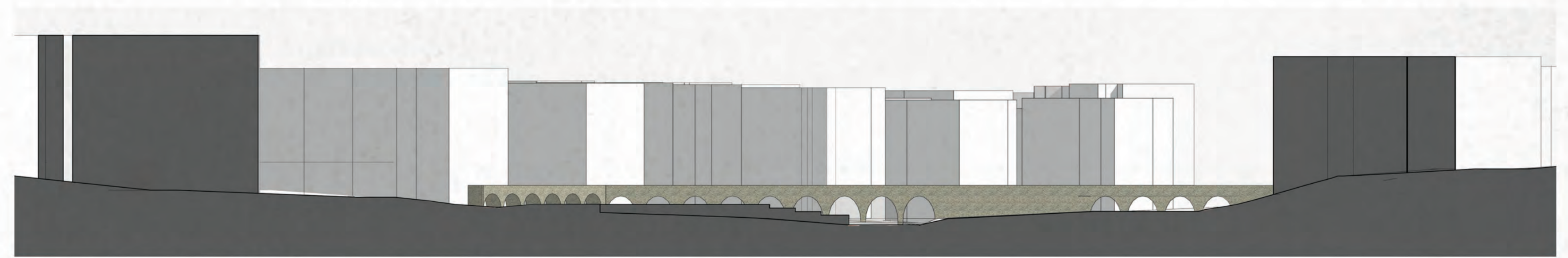
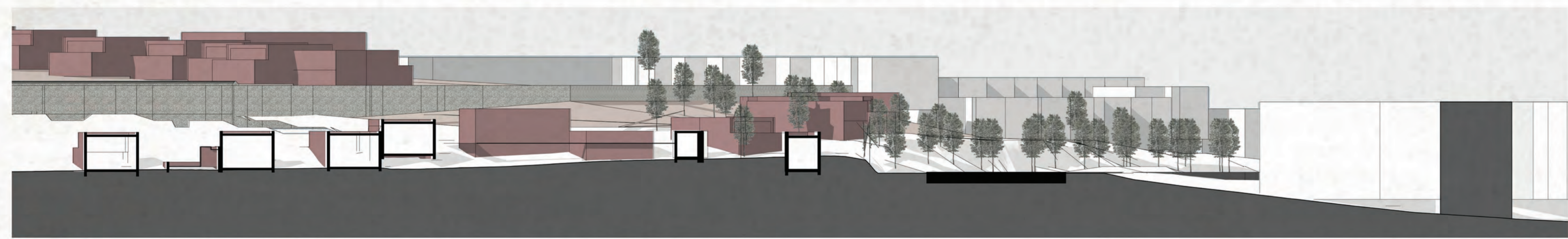
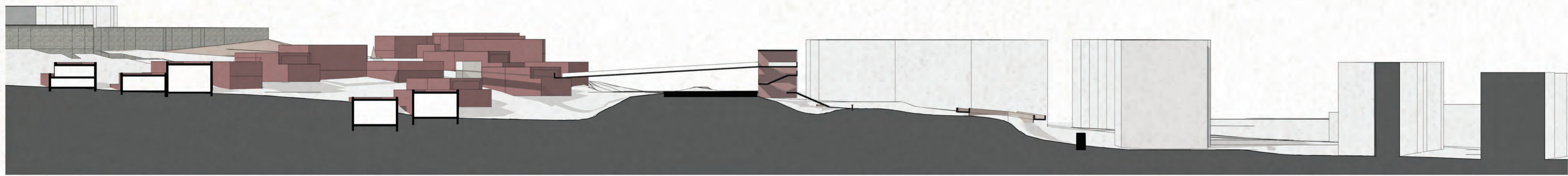
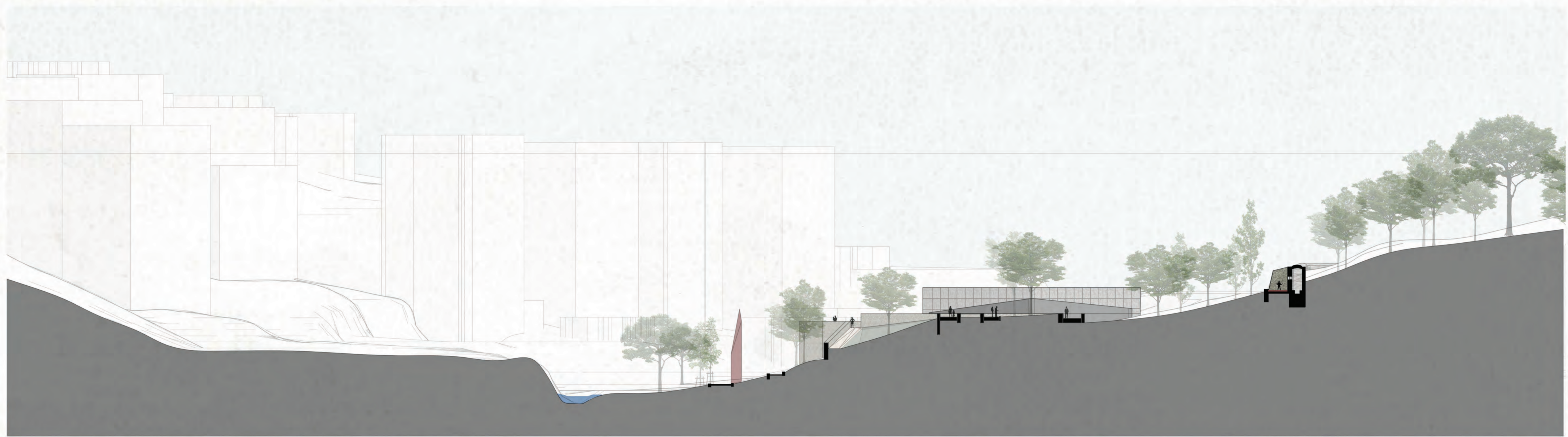
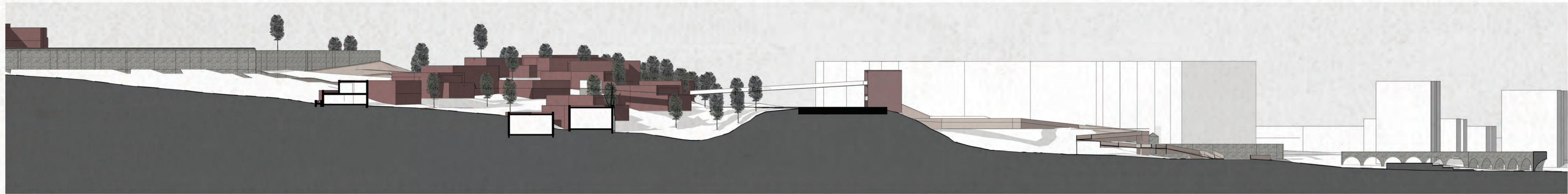
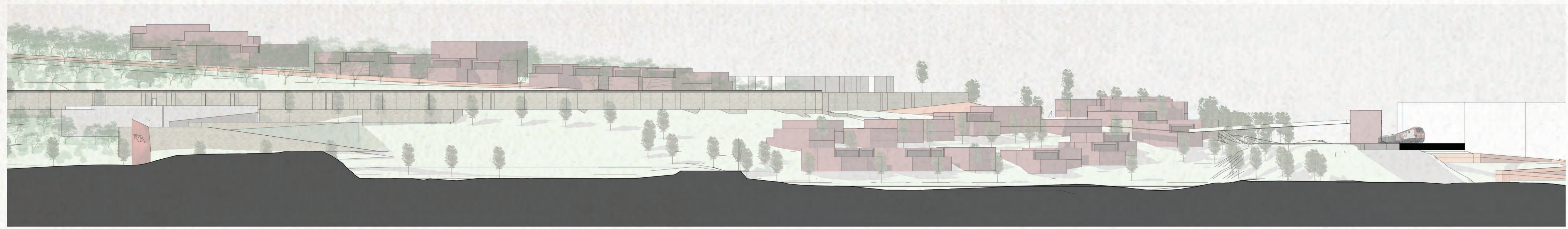
CORTES

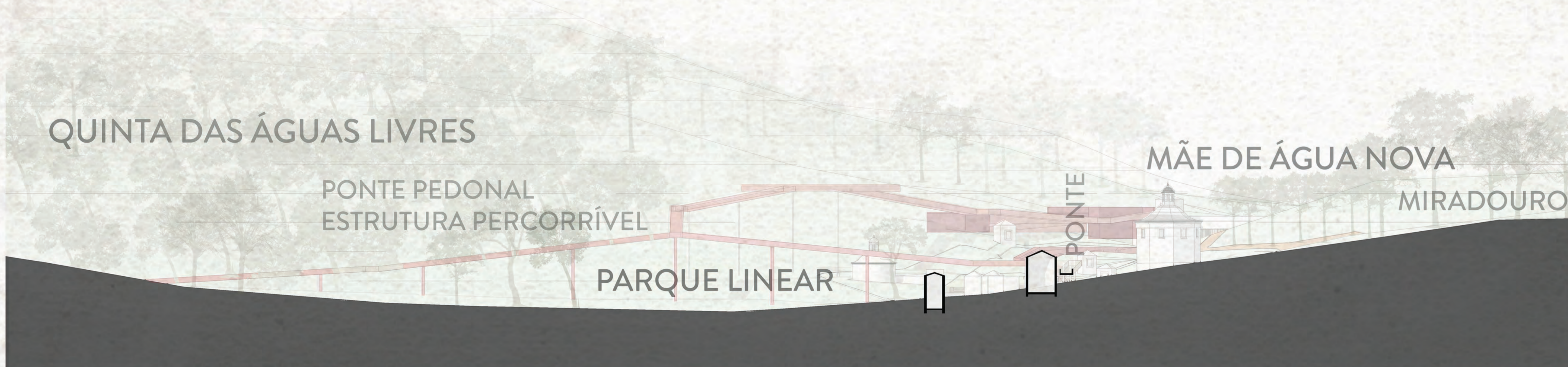
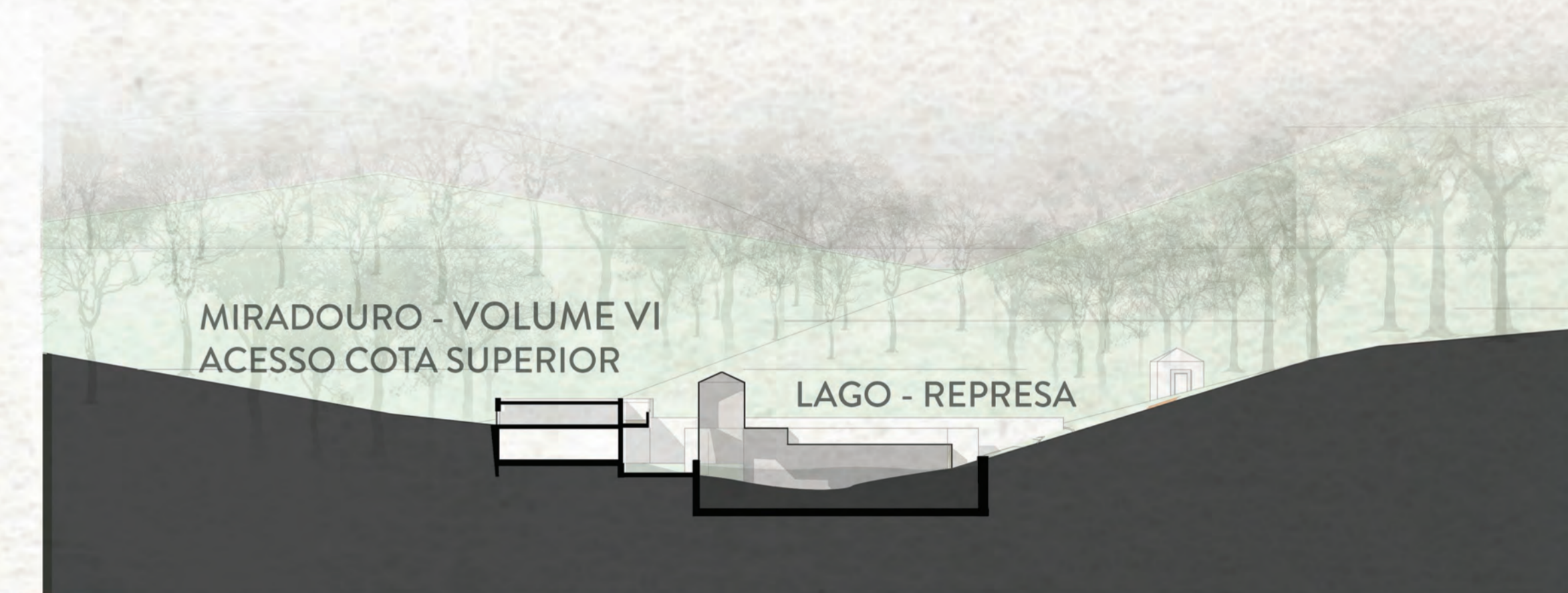
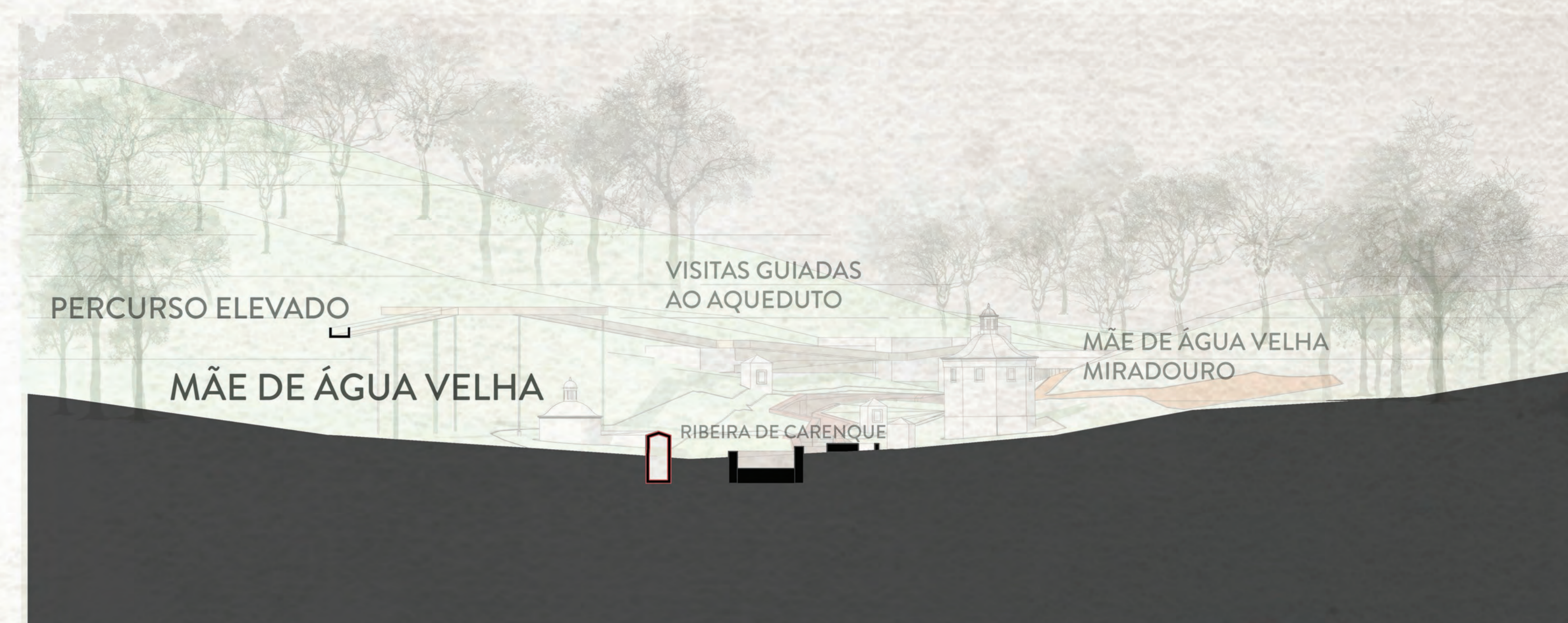


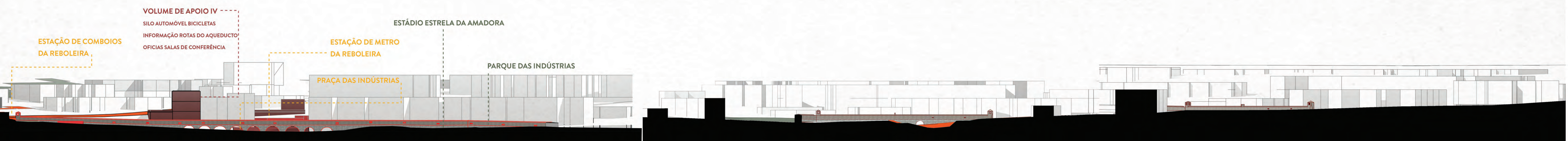
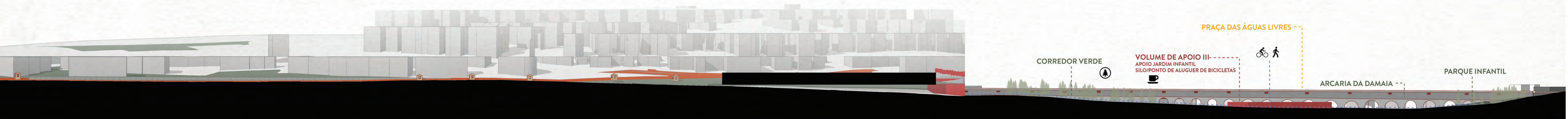
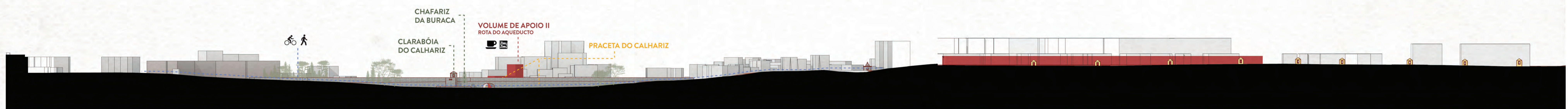
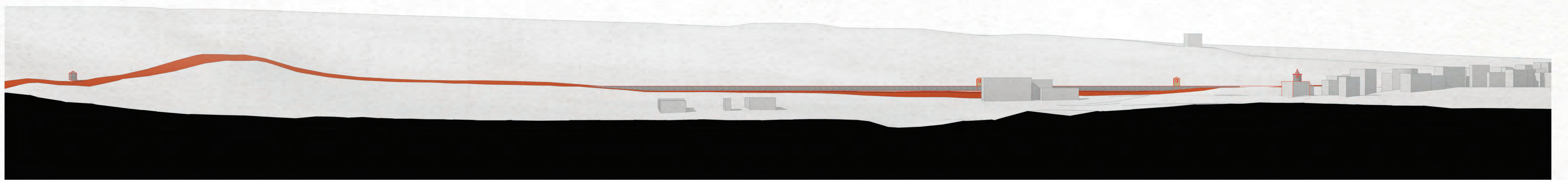
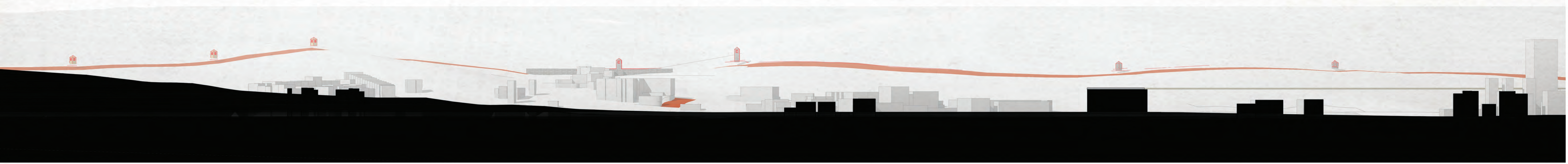
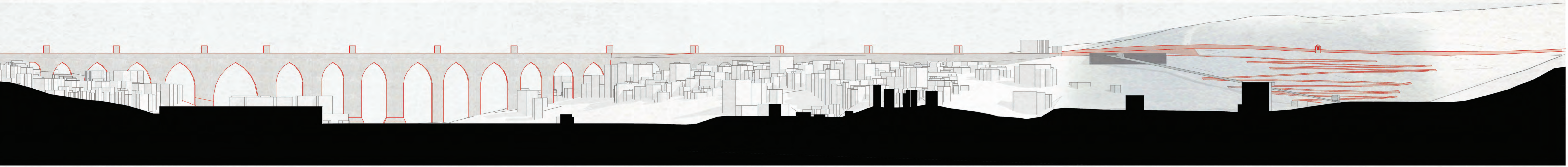
HIDROLOGIA



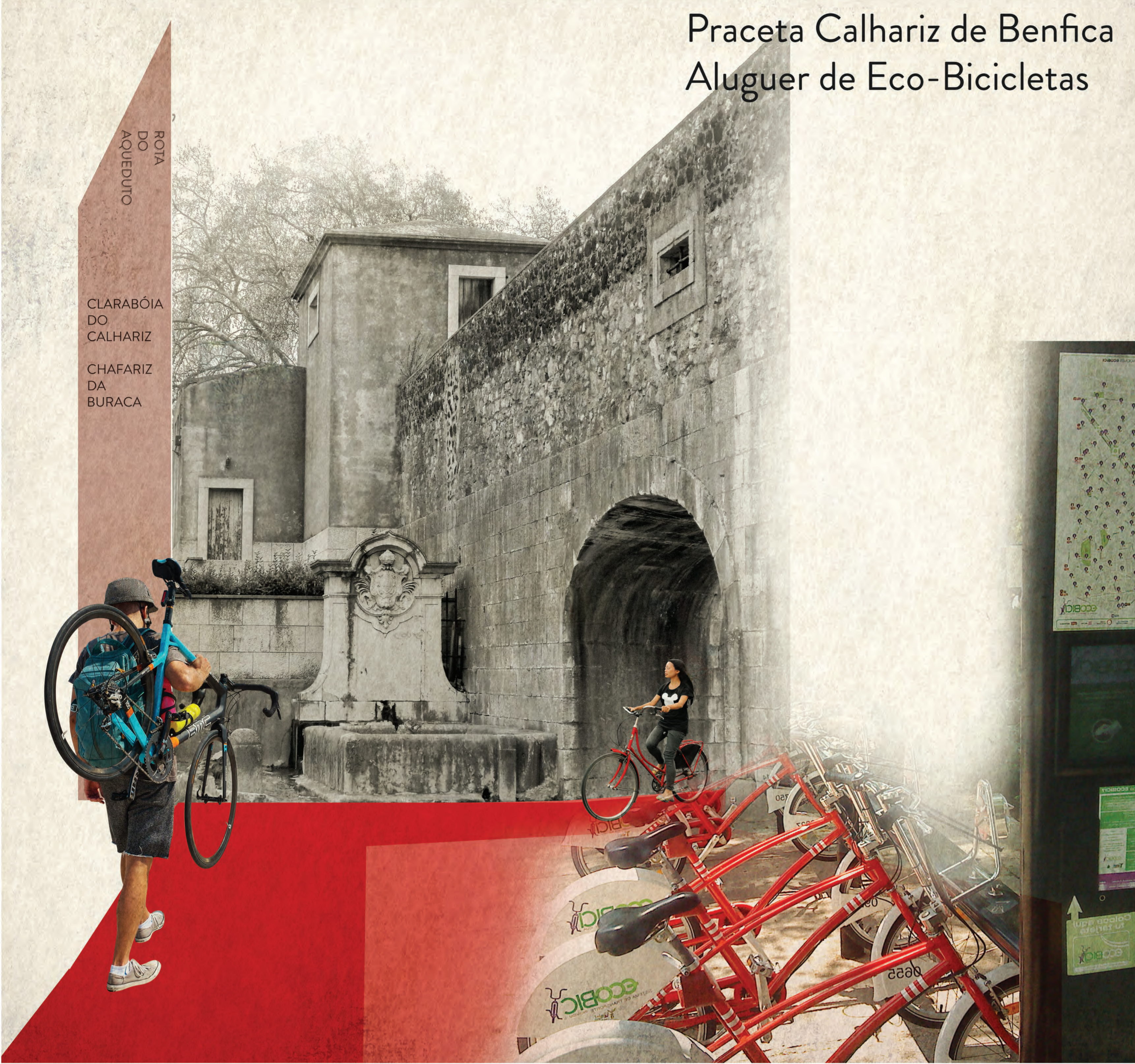
PLANTA DO PARQUE LÍNEAR RIBEIRA DE CARENQUE







Praceta Calhariz de Benfica
Aluguer de Eco-Bicicletas



Av. General Humberto Delgado
Corredor Verde - Amadora



Parque Linear da ribeira de Carenque
Mãe de água Nova e Velha