



Percursos Acessíveis/Inacessíveis

- Percurso acessível
- Percurso inacessível

Barreiras à Acessibilidade e Mobilidade

- Armário (EDP, Gás, ...)
- Árvore
- Boca-de-incêndio
- Bola, Prumo ou Meco
- Caldeira de Árvore
- Candeiro de Iluminação Pública
- Contentor do Lixo
- Degrau, Escada ou Rampa
- Estacionamento Abusivo no Passeio
- Floreira
- Gradeamento
- Obra ou Tapume
- Obstáculo Comercial
- Papeleira
- Parquímetro
- Passadeira a Terminar em Estacionamento
- Passadeira
- Passadeira Mal Dimensionada
- Passeio
- Pavimento Degradado
- Placa Toponímica
- Quiosque
- Rebaixamento de Passeio
- Semáforo
- Sinal de Trânsito

Outros Elementos

- Área de Intervenção

órgão: CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA

projeto: PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DE ACESSIBILIDADES

designação: LEVANTAMENTOS E DIAGNÓSTICO

conteúdo: 1 - BARRERAS À ACESSIBILIDADE E MOBILIDADE
2 - PERCURSOS ACESSÍVEIS

data: AGOSTO 2010

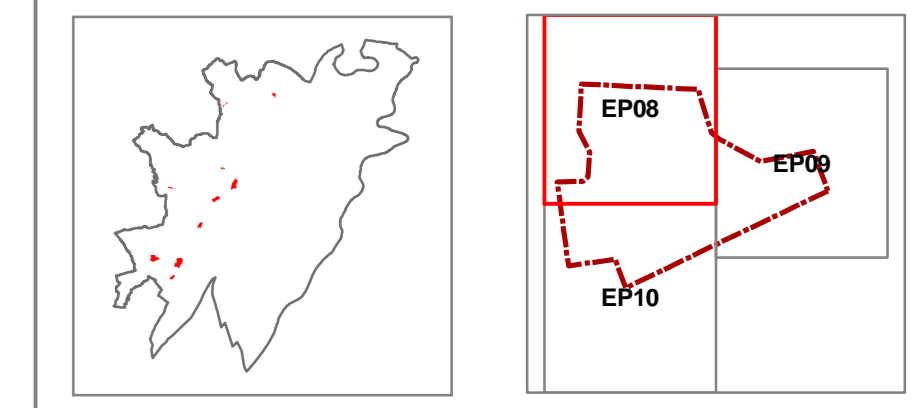
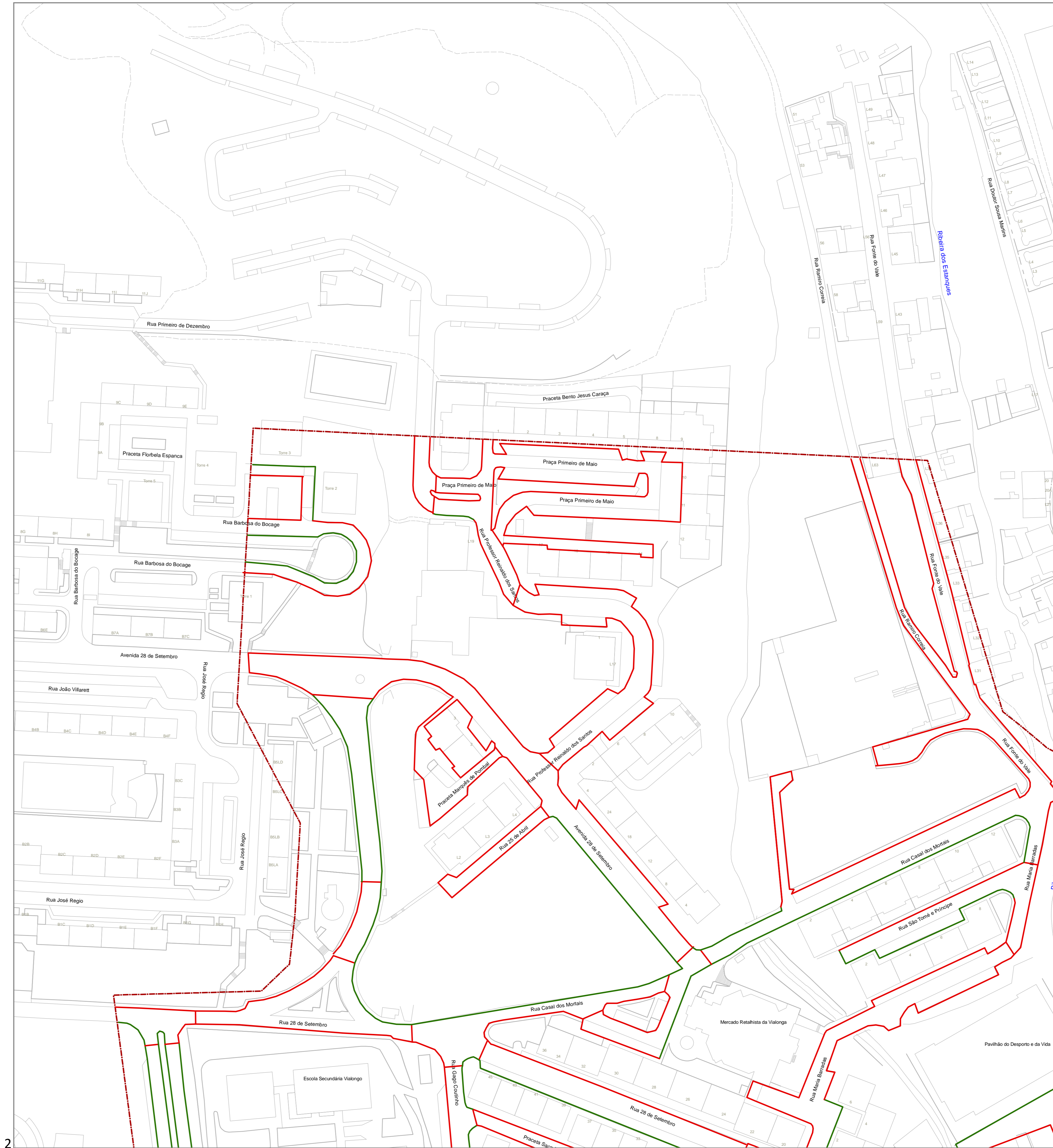
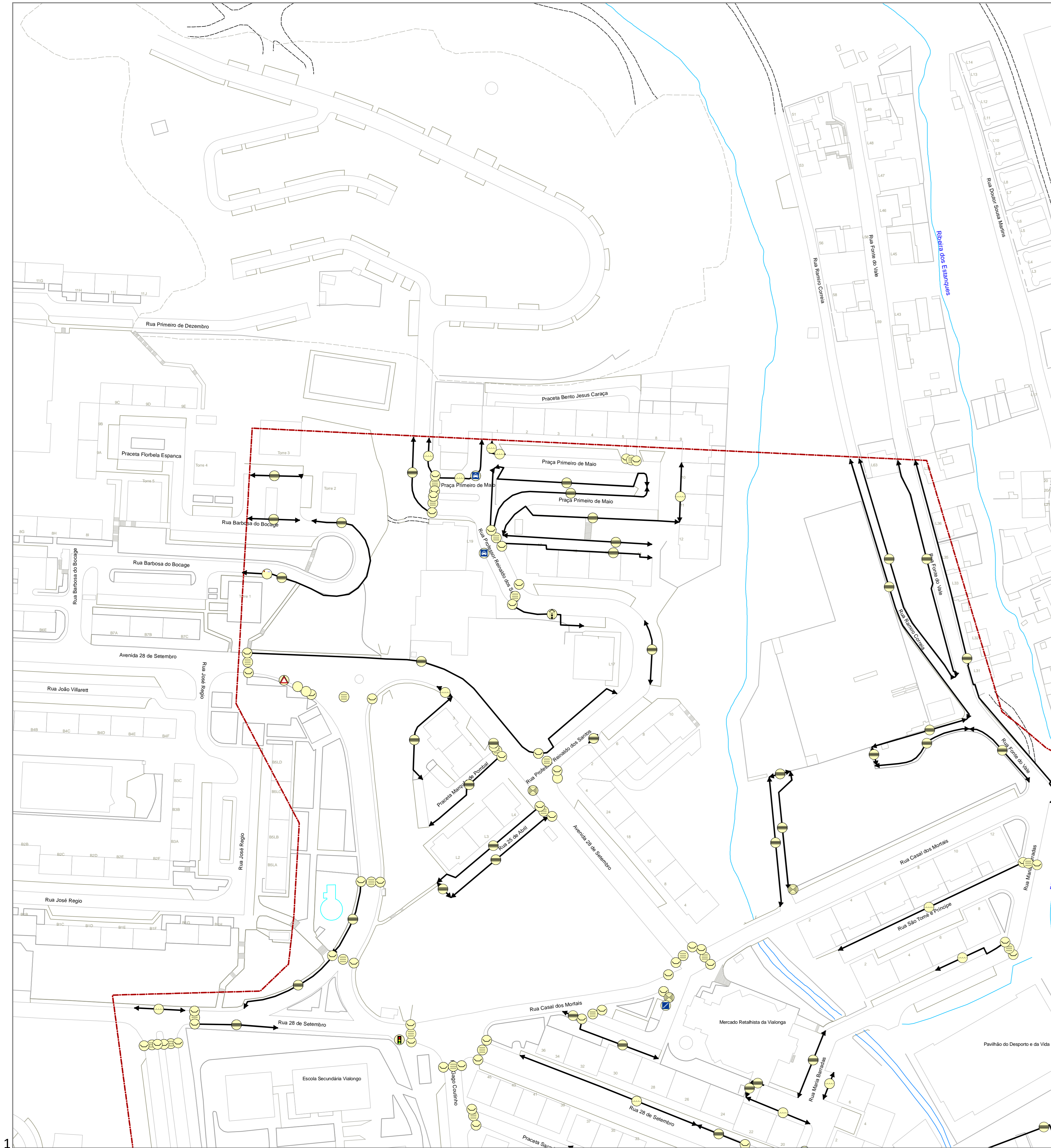
autorização e projeto gráfico: Eng.ª Paula Tóes

coordenação técnica: Dr. Pedro Silva

escala: 1 : 1000

elaboração: Eng.ª Mariana

coordenação técnica: Dr. António Nunes | Eng.ª Mariana | Eng.ª Carla Alves | Eng.ª Catarina Mendes | Eng.ª Ana Paula | Eng.ª Ana Filipa | Eng.ª Jorge Gomes | Eng.ª Ana Paula | Eng.ª Raquel Oliveira



Percurso Acessíveis/Inacessíveis

- Percurso acessível
- Percurso inacessível

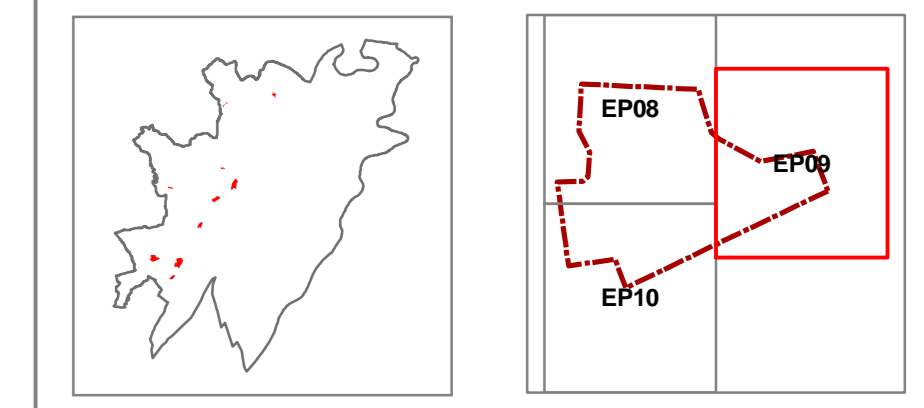
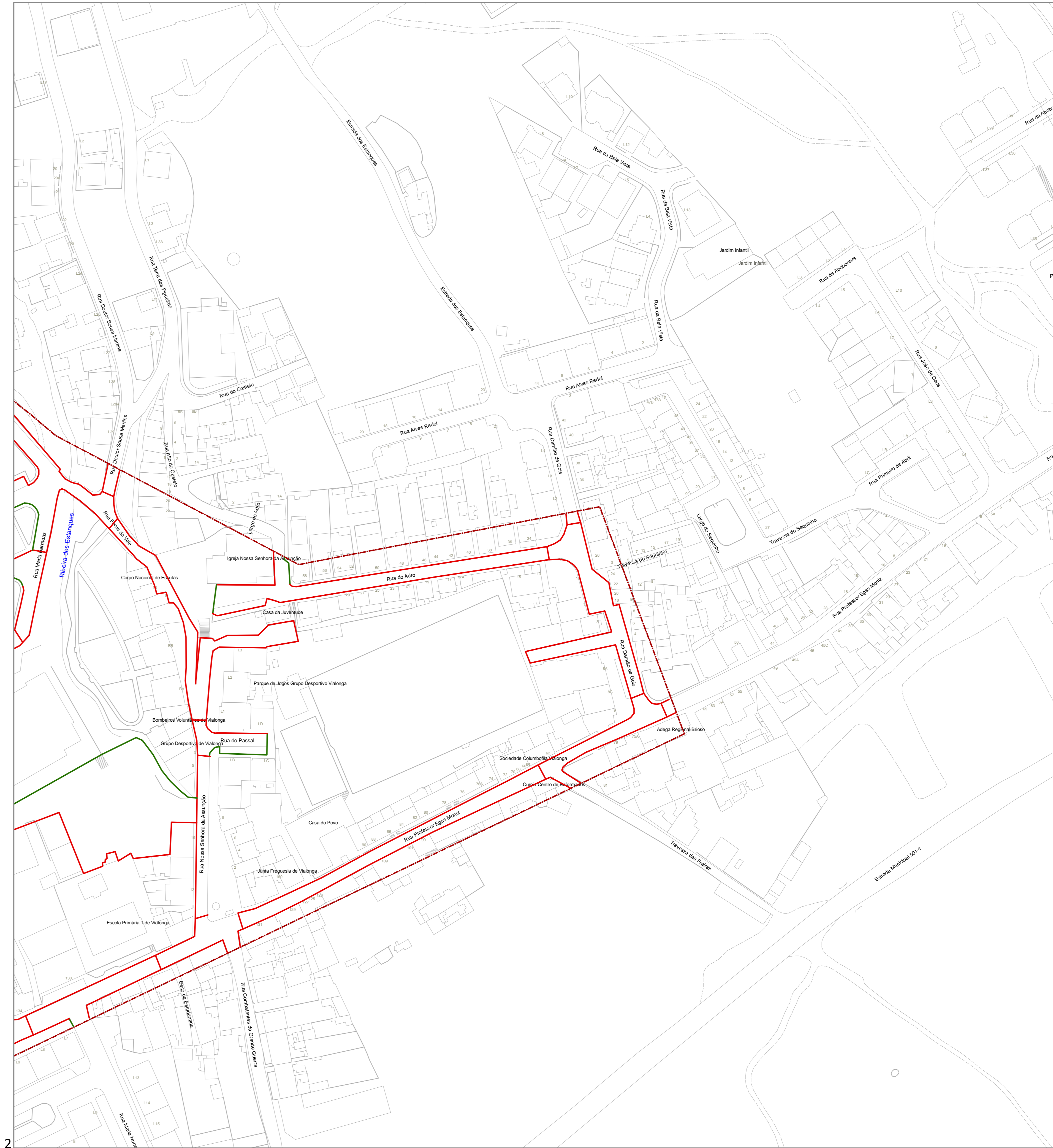
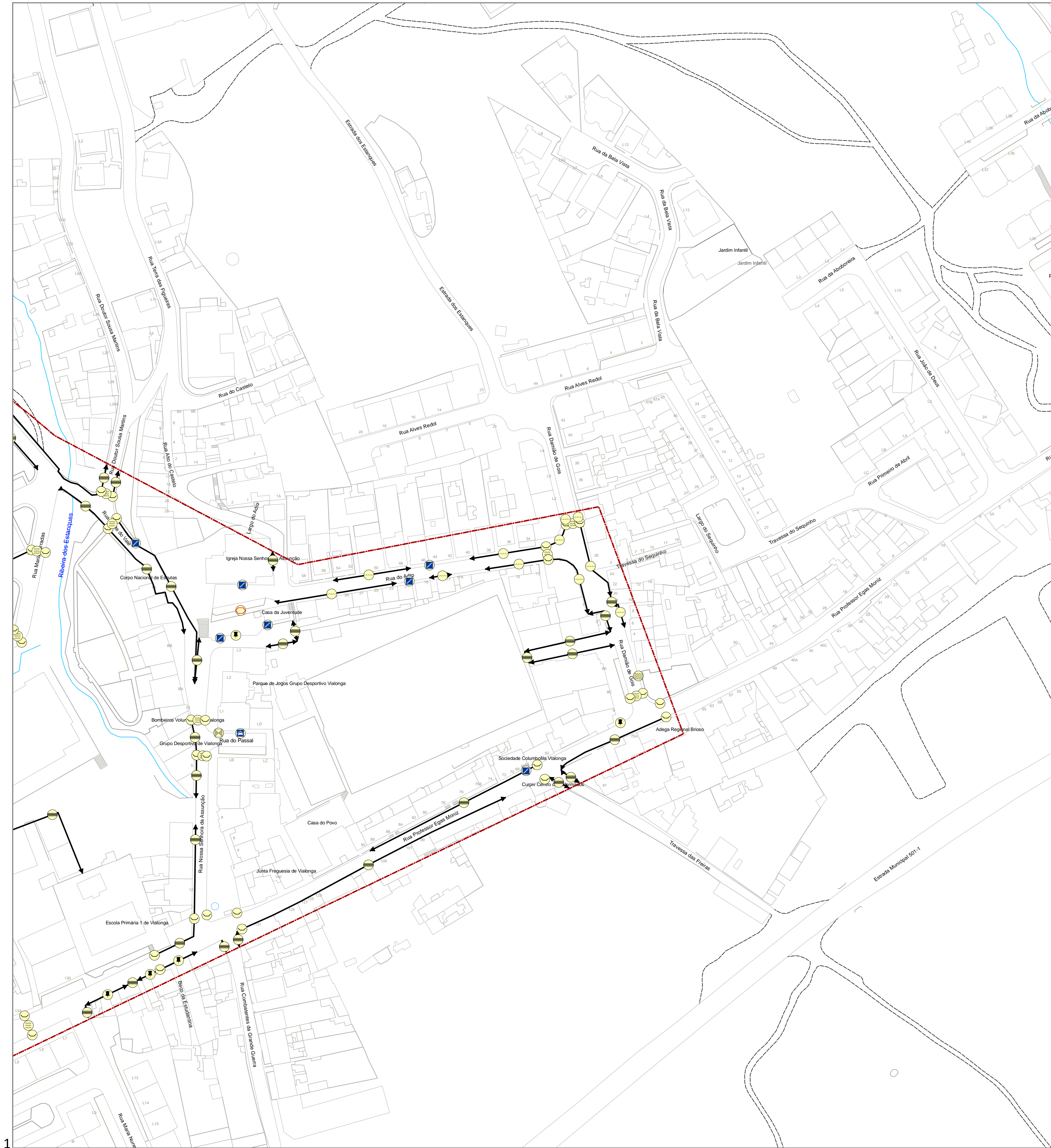
Barreiras à Acessibilidade e Mobilidade

- Armário (EDP, Gás, ...)
- Árvore
- Boca-de-incêndio
- Bola, Prumo ou Meco
- Caldeira de Árvore
- Candeeiro de Iluminação Pública
- Contentor do Lixo
- Degrau, Escada ou Rampa
- Estacionamento Abusivo no Passeio
- Floreira
- Gradeamento
- Obra ou Tapume
- Obstáculo Comercial
- Papelaria
- Parquímetro
- Passadeira a Terminar em Estacionamento
- Passadeira
- Passadeira Mal Dimensionada
- Passeio
- Pavimento Degradado
- Placa Toponímica
- Quiosque
- Rebaixamento de Passeio
- Semáforo
- Sinal de Trânsito

Outros Elementos

- Área de Intervenção

título: CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA
 projeto: PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DE ACESSIBILIDADES
 designação: LEVANTAMENTOS E DIAGNÓSTICO
 conteúdo: 1 - BARRERAS À ACESSIBILIDADE E MOBILIDADE
 2 - PERCURSOS ACESSÍVEIS
 data: AGO 2010
 escala: 1 : 1000
 autor: Eng.ª Paula Tóes
 coordenador técnico: Diogo Pedro Silva
 responsável técnico: Diogo Pedro Silva
 Eng.ª Ana Paula Tóes
 Eng.ª Carla Alves
 Eng.ª Catarina Mendes
 Eng.ª Inês Pinheiro
 Eng.ª Jorgette
 Eng.ª Patrícia
 Eng.ª Raquel
 Eng.ª Sílvia
 Eng.ª Teresa
 Eng.ª Vânia
 Eng.ª Zélia



Percursos Acessíveis/Inacessíveis
 — Percurso acessível
 — Percurso inacessível

Barreiras à Acessibilidade e Mobilidade

- Armário (EDP, Gás, ...)
- Árvore
- Boca-de-incêndio
- Bola, Prumo ou Meco
- Caldeira de Árvore
- Candeeiro de Iluminação Pública
- Contentor do Lixo
- Degrau, Escada ou Rampa
- Estacionamento Abusivo no Passeio
- Floreira
- Gradeamento
- Obra ou Tapume
- Obstáculo Comercial
- Papeleira
- Parquímetro
- Passadeira a Terminar em Estacionamento
- Passadeira
- Passadeira Mal Dimensionada
- Passeio
- Pavimento Degradado
- Placa Toponímica
- Quiosque
- Rebaixamento de Passeio
- Semáforo
- Sinal de Trânsito

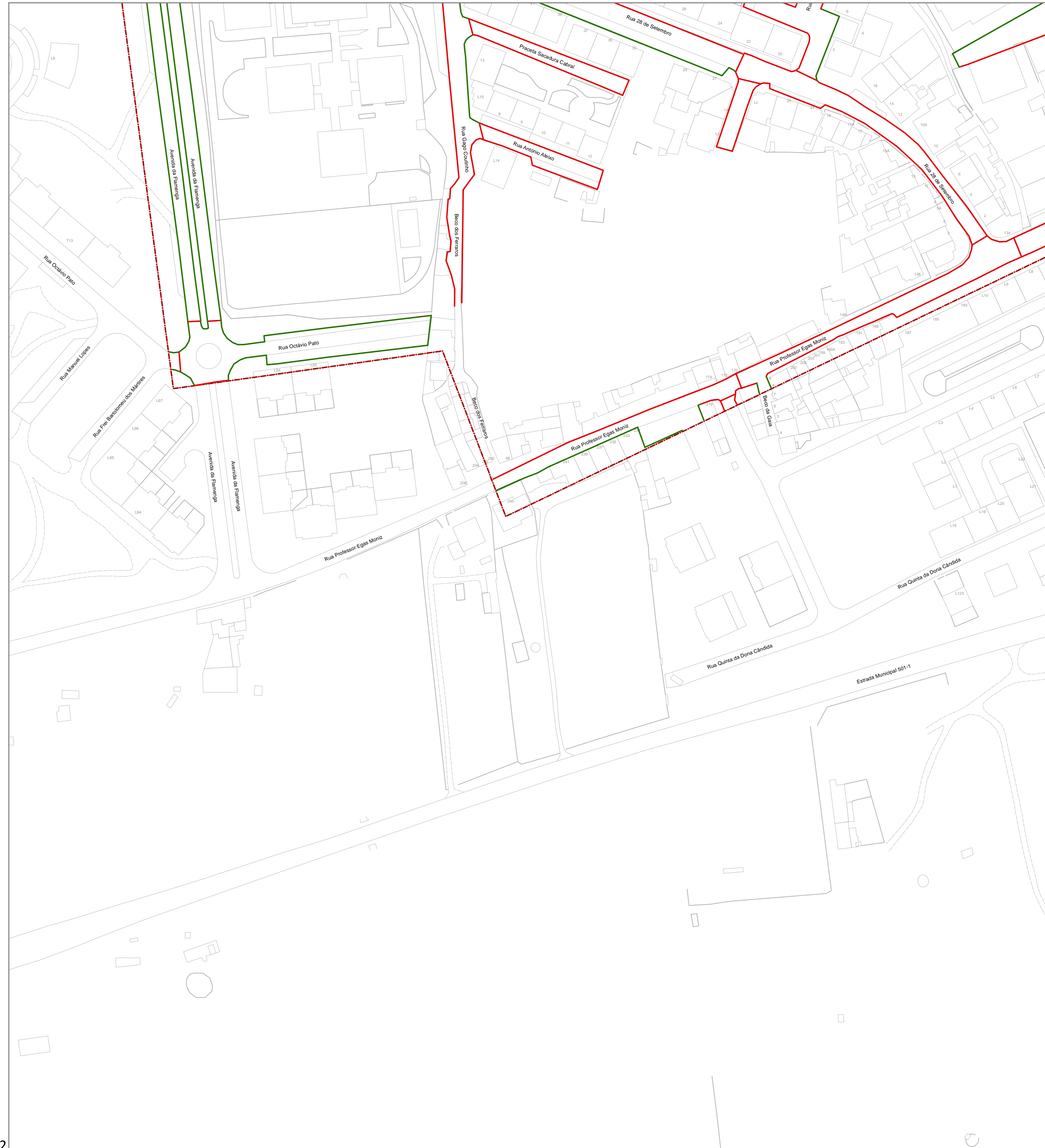
Outros Elementos

- Área de Intervenção

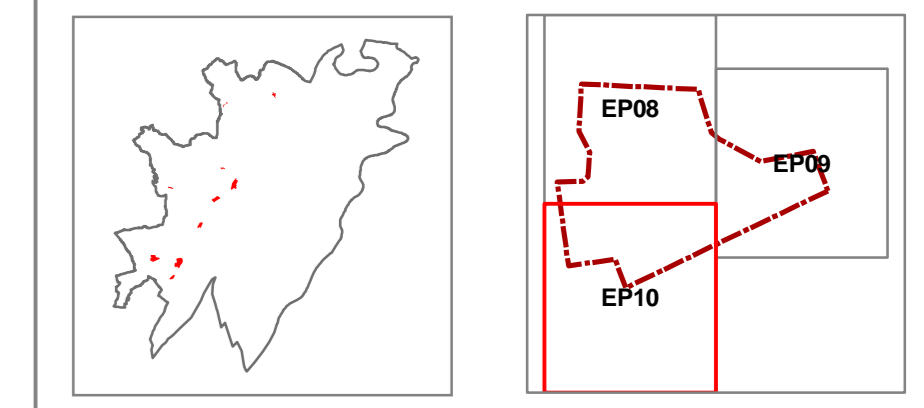
órgão: CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA
 projeto: PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DE ACESSIBILIDADES
 direção: LEVANTAMENTOS E DIAGNÓSTICO
 conteúdo: 1 - BARRERAS À ACESSIBILIDADE E MOBILIDADE
 2 - PERCURSOS ACESSÍVEIS
 data: AGO 2010
 escala: 1:1000
 autor: Eng.º Paulo Tóes
 coordenador técnico: Di. Pedro Silva
 responsável técnico: Di. António Pires | Eng.º António Sá | Eng.º Carla Alves
 Eng.º Gonçalo Pereira | Eng.º Ana Paula Gomes
 Eng.º Jorge Gomes | Eng.º Ana Paula Gomes



1



2



Percursos Acessíveis/Inacessíveis

- Percurso acessível
- Percurso inacessível

Barreiras à Acessibilidade e Mobilidade

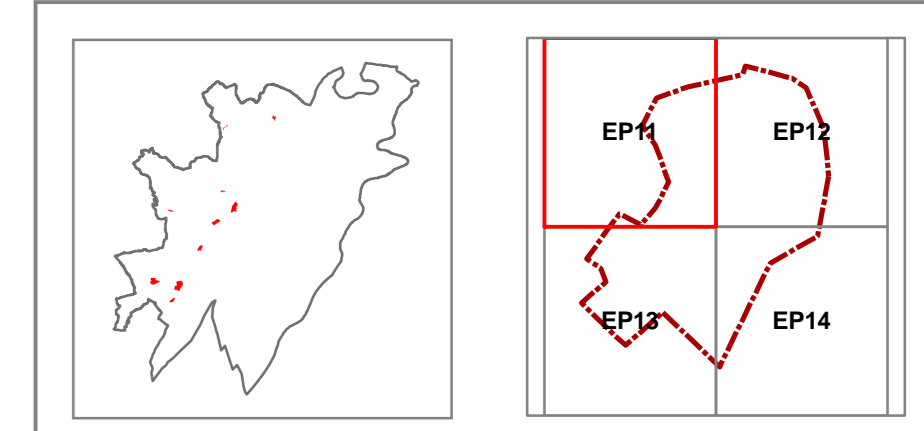
- Armário (EDP, Gás, ...)
- Árvore
- Boca-de-incêndio
- Bola, Prumo ou Meco
- Caldeira de Árvore
- Candeeiro de Iluminação Pública
- Contentor do Lixo
- Degrau, Escada ou Rampa
- Estacionamento Abusivo no Passeio
- Floreira
- Gradeamento
- Obra ou Tapume
- Obstáculo Comercial
- Papeleira
- Parquímetro
- Passadeira
- Passadeira Mal Dimensionada
- Passeio
- Pavimento Degradado
- Placa Toponímica
- Quiosque
- Rebaixamento de Passeio
- Semáforo
- Sinal de Trânsito

Outros Elementos

- Área de Intervenção

órgão: CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA
 projeto: PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DE ACESSIBILIDADES
 data: AGO 2010
 direção: LEVANTAMENTOS E DIAGNÓSTICO
 conteúdo: 1 - BARRERAS À ACESSIBILIDADE E MOBILIDADE
 2 - PERCURSOS ACESSÍVEIS
 escala: 1 : 1000
 orientação: N
 autor: Eng.º Paulo Teles
 coordenador técnico: Dr. Pedro Silva
 apoio técnico: Eng.º António Nunes | Eng.º António Sá | Eng.º Carla Alves
 Eng.º Catarina Soares | Eng.º Ana Isabel Gal
 Eng.º Jorge Gomes | Eng.º Patr. Raquel Gillet


























EP10




Percursos Acessíveis/Inacessíveis

- Percurso acessível
- Percurso inacessível

Barreiras à Acessibilidade e Mobilidade

-  Armário (EDP, Gás, ...)
-  Árvore
-  Boca-de-incêndio
-  Bola, Prumo ou Meco
-  Caldeira de Árvore
-  Candeeiro de Iluminação Pública
-  Contentor do Lixo
-  Degrau, Escada ou Rampa
-  Estacionamento Abusivo no Passeio
-  Floreira
-  Gradeamento
-  Obra ou Tapume
-  Obstáculo Comercial
-  Papeleira
-  Parquímetro
-  Passadeira a Terminar em Estacionamento
-  Passadeira
-  Passadeira Mal Dimensionada
-  Passeio
-  Pavimento Degradado
-  Placa Toponímica
-  Quiosque
-  Rebaixamento de Passeio
-  Semáforo
-  Sinal de Trânsito

Outros Elementos

-  Área de Intervenção

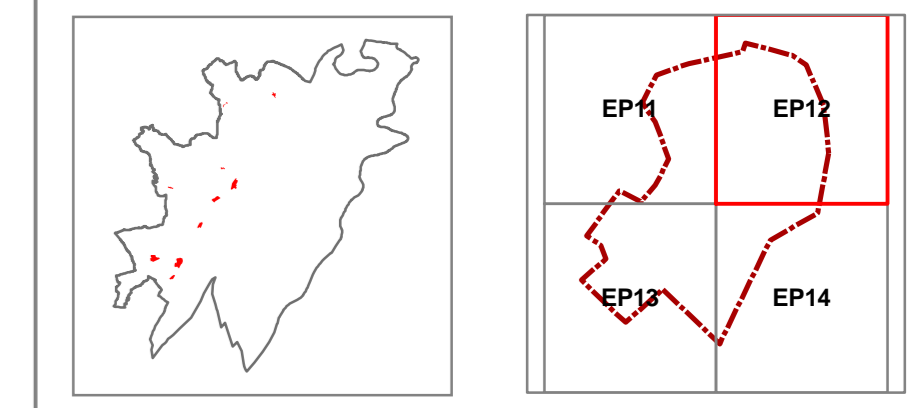
título: CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA
 projeto: PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DE ACESSIBILIDADES
 direção: LEVANTAMENTOS E DIAGNÓSTICO
 conteúdo: 1 - BARRERAS À ACESSIBILIDADE E MOBILIDADE
 2 - PERCURSOS ACESSÍVEIS
 data: ABRIL 2019
 escala: 1 : 1000
 autor: Eng.ª Paula Tóes
 responsável técnico: Di. Pedro Silva
 empresa: M+P
 DE ACESSIBILIDADE E MOBILIDADE
 Rua da Igreja, 100 - Vila Franca de Xira
 Tel. 214 410 100
 www.vilafranca-xira.pt



1



























2




Percursos Acessíveis/Inacessíveis

- Percurso acessível
- Percurso inacessível

Barreiras à Acessibilidade e Mobilidade

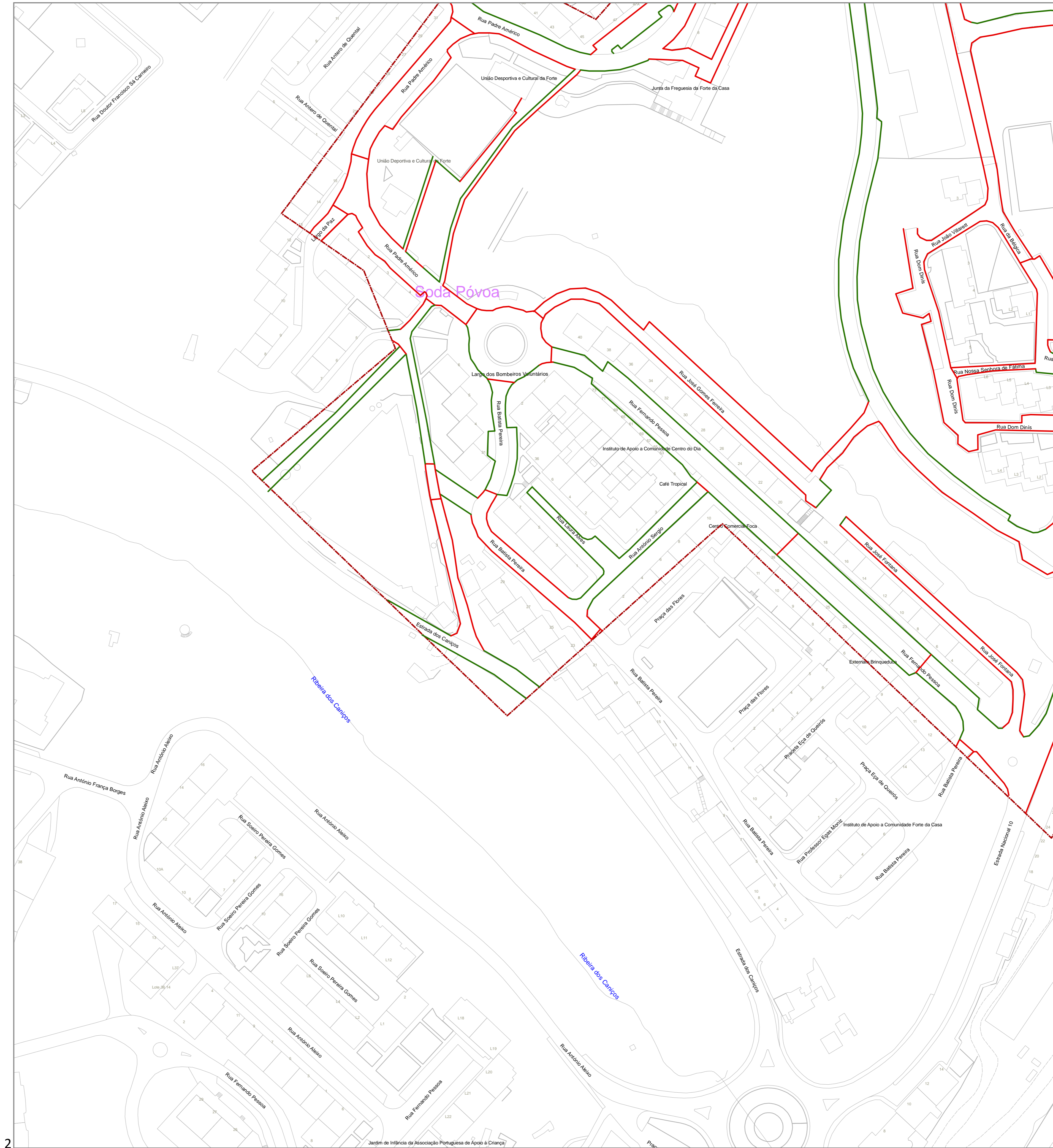
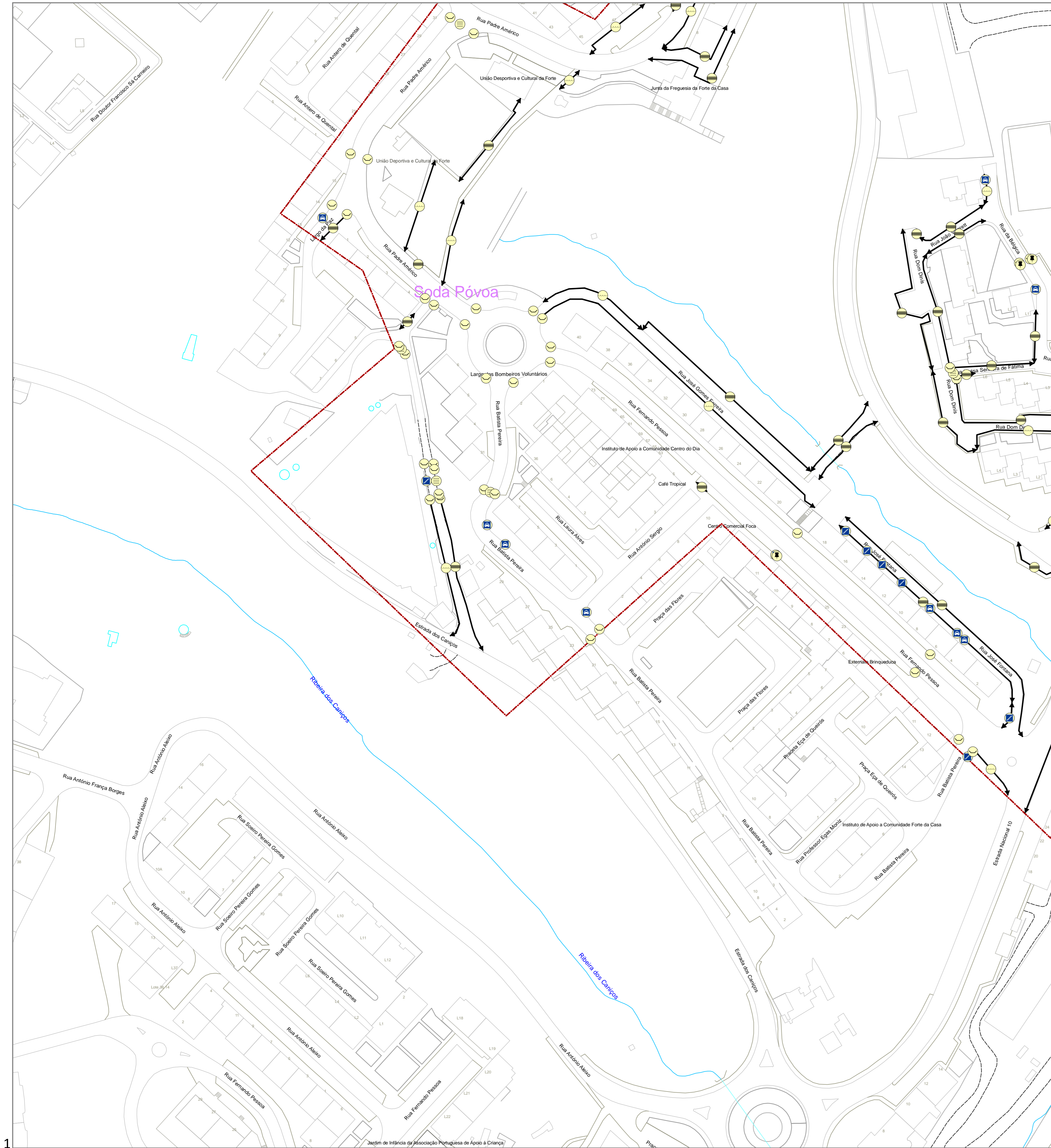
-  Armário (EDP, Gás, ...)
-  Árvore
-  Boca-de-incêndio
-  Bola, Prumo ou Meco
-  Caldeira de Água
-  Candeeiro de Iluminação Pública
-  Contentor do Lixo
-  Degrau, Escada ou Rampa
-  Estacionamento Abusivo no Passeio
-  Floreira
-  Gradeamento
-  Obra ou Tapume
-  Obstáculo Comercial
-  Papeleira
-  Parquímetro
-  Passadeira
-  Passadeira Mal Dimensionada
-  Passeio
-  Pavimento Degradado
-  Placa Toponímica
-  Quiosque
-  Rebaixamento de Passeio
-  Semáforo
-  Sinal de Trânsito

Outros Elementos

-  Área de Intervenção

órgão: CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA
 projeto: PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DE ACESSIBILIDADES
 designação: LEVANTAMENTOS E DIAGNÓSTICO
 conteúdo: 1 - BARRERAS À ACESSIBILIDADE E MOBILIDADE
 2 - PERCursos ACESSÍVEIS
 data: AGO 2010
 escala: 1:1000
 autor: Eng.ª Paula Tóes
 coordenador técnico: Diogo Silva
 edição: Diogo Silva
 desenho: Diogo Silva
 impressão: Diogo Silva

EP12



Percursos Acessíveis/Inacessíveis

- Percurso acessível
- Percurso inacessível

Barreiras à Acessibilidade e Mobilidade

- Armário (EDP, Gás, ...)
- Árvore
- Boca-de-incêndio
- Bola, Prumo ou Meco
- Caldeira de Árvore
- Candeiro de Iluminação Pública
- Contentor do Lixo
- Degrau, Escada ou Rampa
- Estacionamento Abusivo no Passeio
- Floreira
- Gradeamento
- Obra ou Tapume
- Obstáculo Comercial
- Papeleira
- Parquímetro
- Passadeira a Terminar em Estacionamento
- Passadeira
- Passadeira Mal Dimensionada
- Passeio
- Pavimento Degradado
- Placa Toponímica
- Quiosque
- Rebaixamento de Passeio
- Semáforo
- Sinal de Trânsito

Outros Elementos

- Área de Intervenção

órgão: CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA

projeto: PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DE ACESSIBILIDADES

designação: LEVANTAMENTOS E DIAGNÓSTICO

conteúdo: 1 - BARRERAS À ACESSIBILIDADE E MOBILIDADE
2 - PERCURSOS ACESSÍVEIS

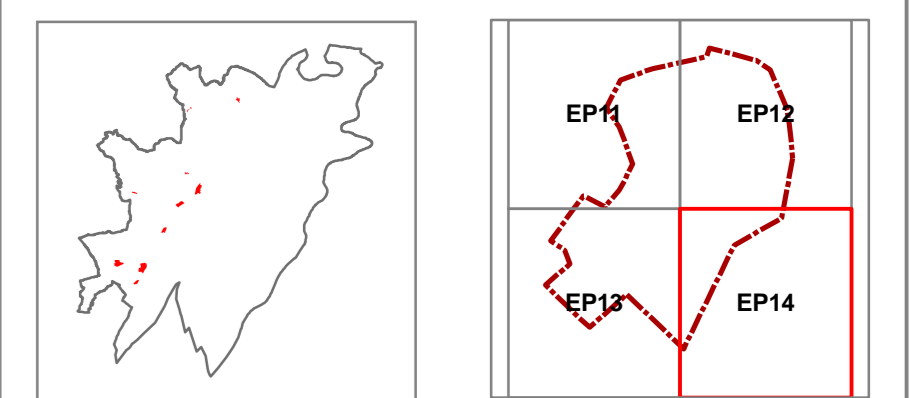
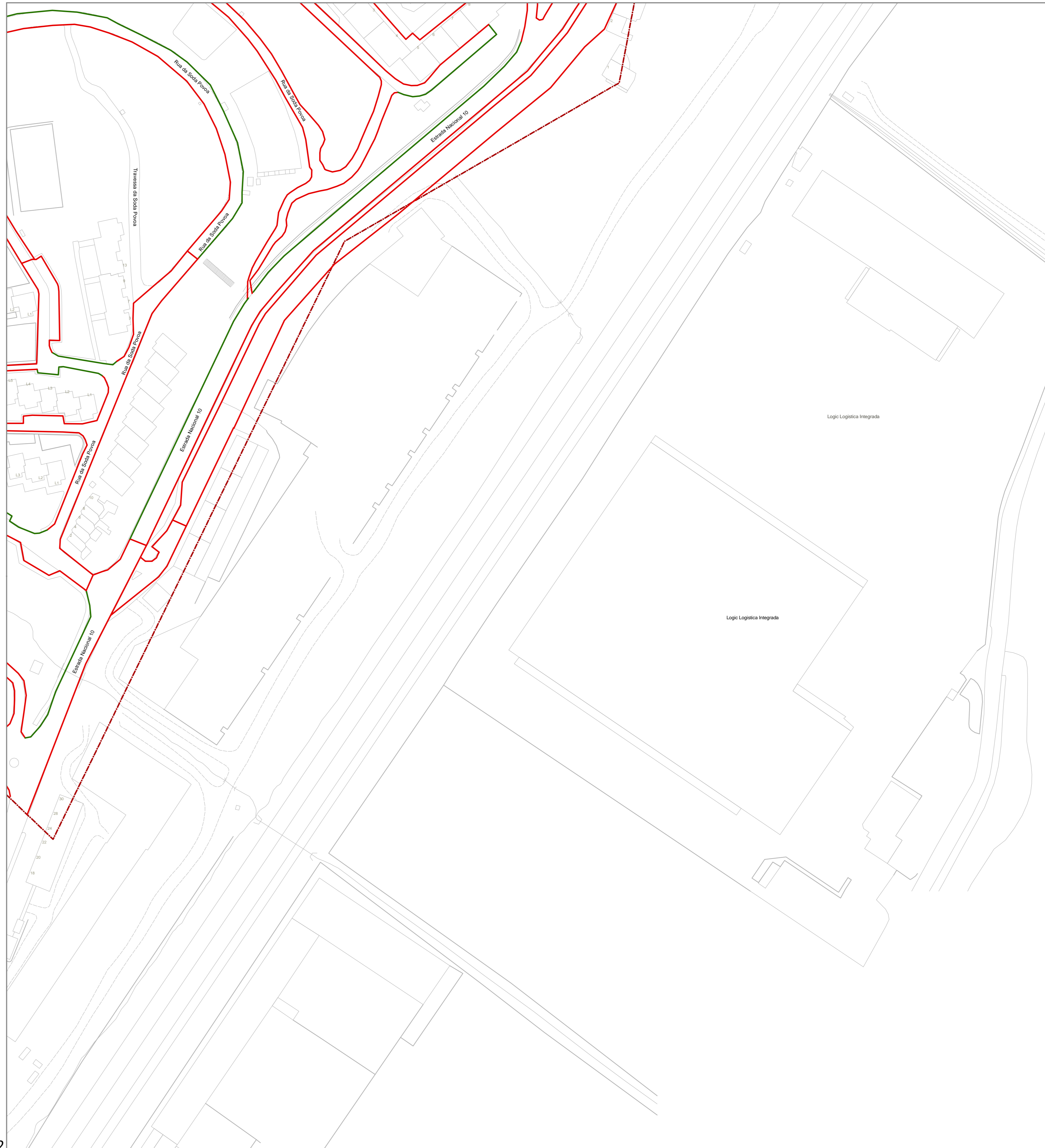
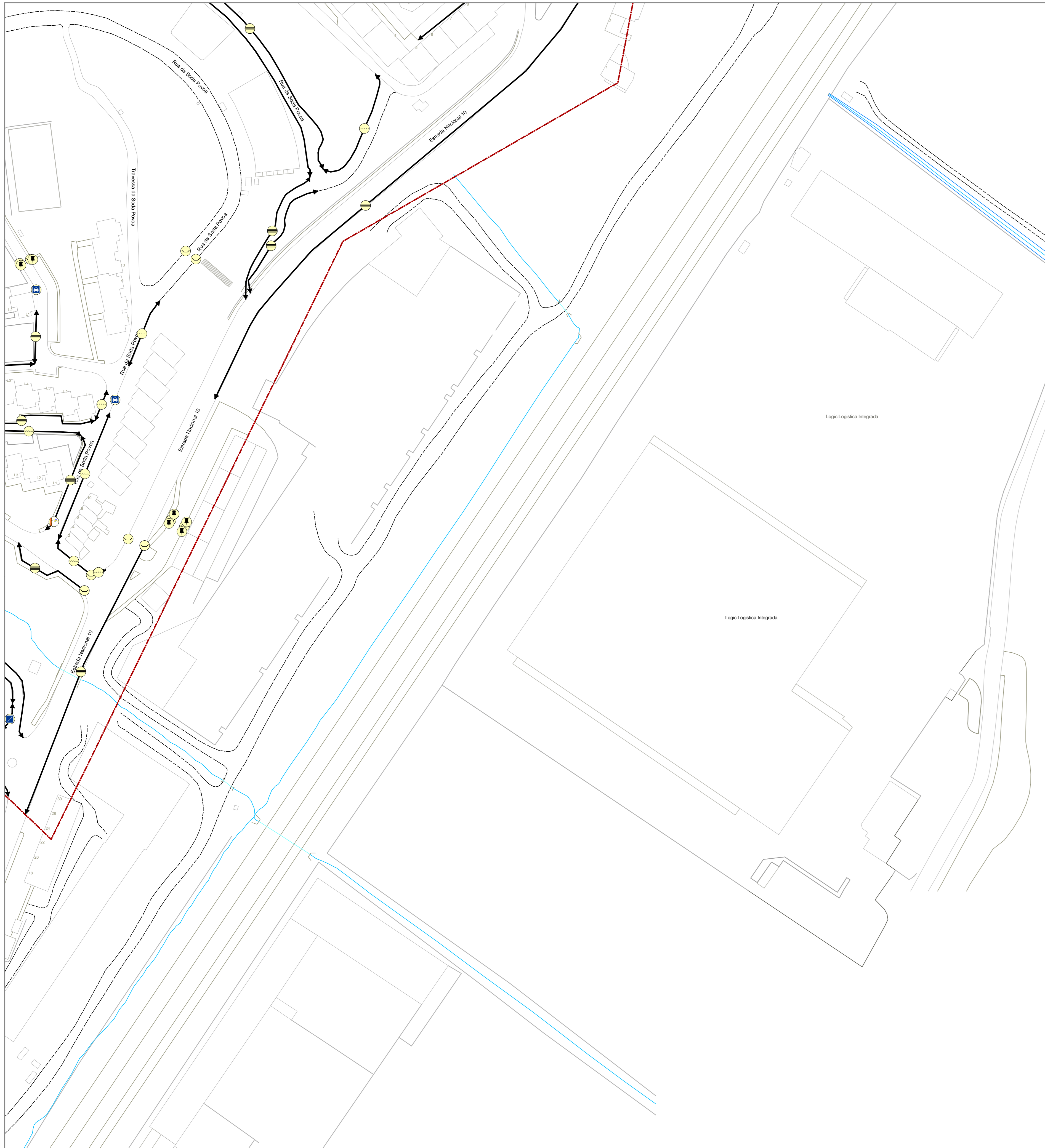
data: AGOSTO 2010

orientação:

escala: 0 5m 10m

1 : 1000

EP13



Percursos Acessíveis/Inacessíveis

- Percurso acessível
- Percurso inacessível

Barreiras à Acessibilidade e Mobilidade

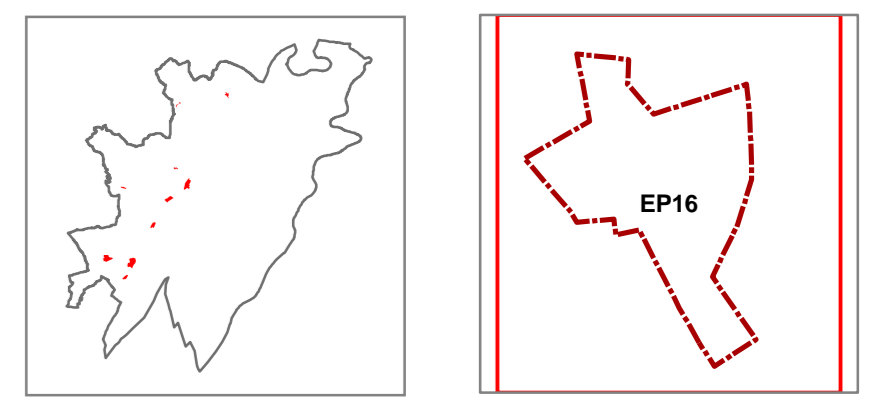
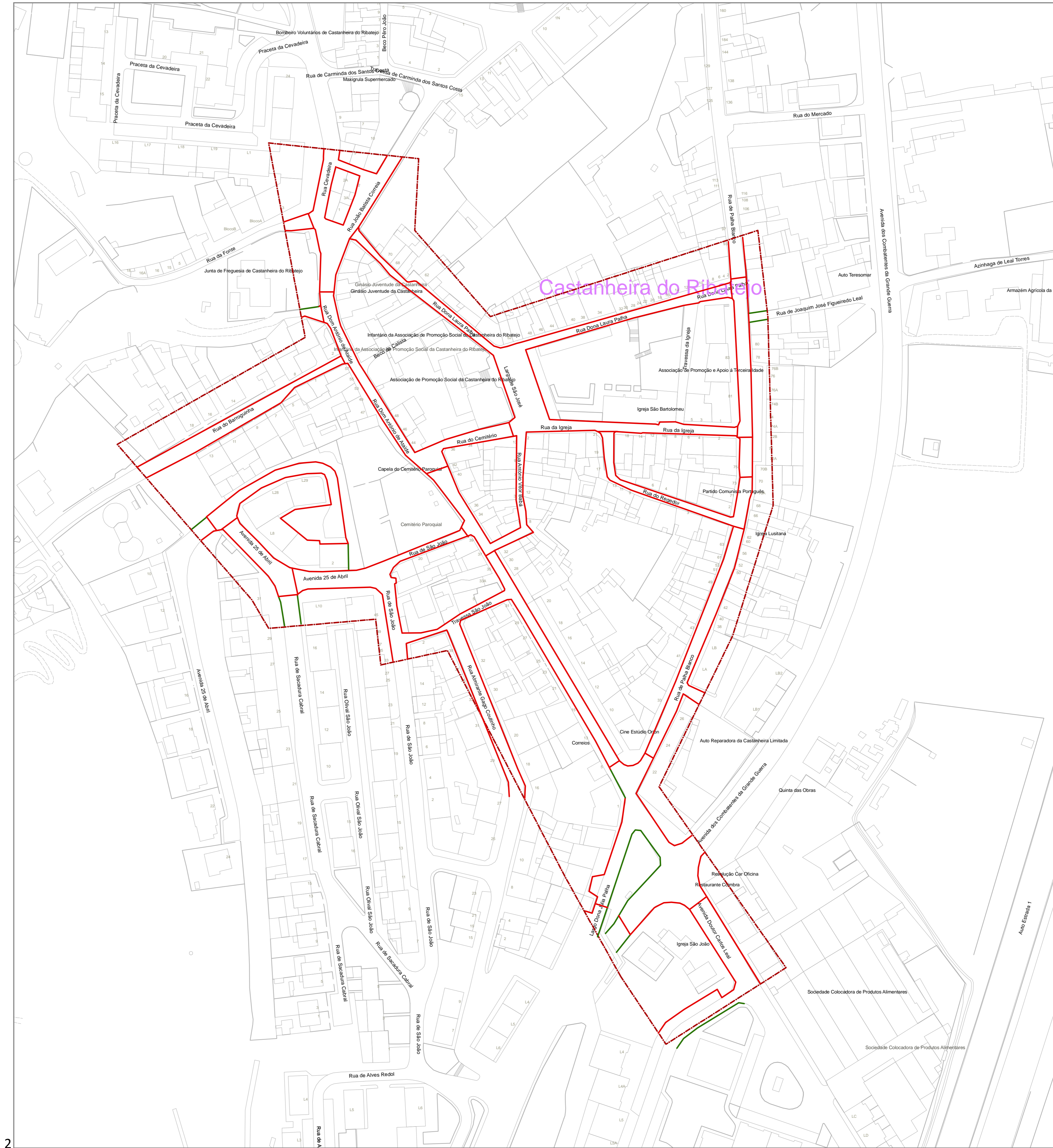
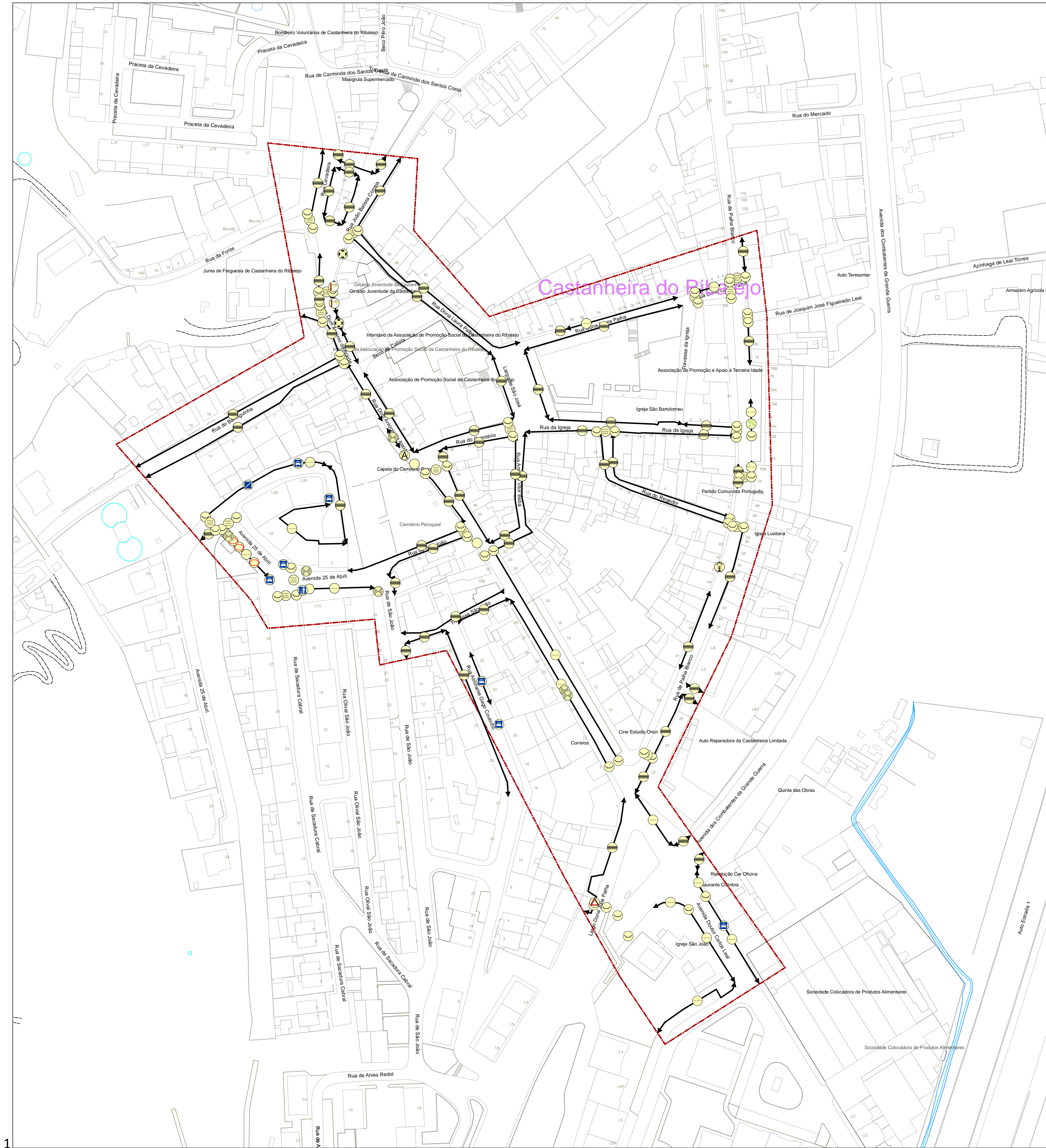
- Armário (EDP, Gás, ...)
- Árvore
- Boca-de-incêndio
- Bola, Prumo ou Meco
- Caldeira de Árvore
- Candeeiro de Iluminação Pública
- Contentor do Lixo
- Degrau, Escada ou Rampa
- Estacionamento Abusivo no Passeio
- Floreira
- Gradeamento
- Obra ou Tapume
- Obstáculo Comercial
- Papeleira
- Parquímetro
- Passadeira a Terminar em Estacionamento
- Passadeira
- Passadeira Mal Dimensionada
- Passeio
- Pavimento Degradado
- Placa Toponímica
- Quiosque
- Rebaixamento de Passeio
- Semáforo
- Sinal de Trânsito

Outros Elementos

- Área de Intervenção

título: CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA
 projeto: PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DE ACESSIBILIDADES
 designação: LEVANTAMENTOS E DIAGNÓSTICO
 conteúdo: 1 - BARREIRAS À ACESSIBILIDADE E MOBILIDADE
 2 - PERCURSOS ACESSÍVEIS
 data: AGO 2010 2010
 orientação:
 escala: 1 : 1000

 elaboração e gestão global: Eng.ª Paula Tóes
 coordenação técnica: Dr. Pedro Silva
 elaboração: Dr.º Alexandre Pinho | Eng.º António Sá | Eng.º Carla Alves
 Eng.º Gonçalo Soares | Eng.º Ana Isabel Gal
 Eng.º Jorge Gomes | Eng.º Patr. Raquel Gilco



Percursos Acessíveis/Inacessíveis

- Percurso acessível
- Percurso inacessível

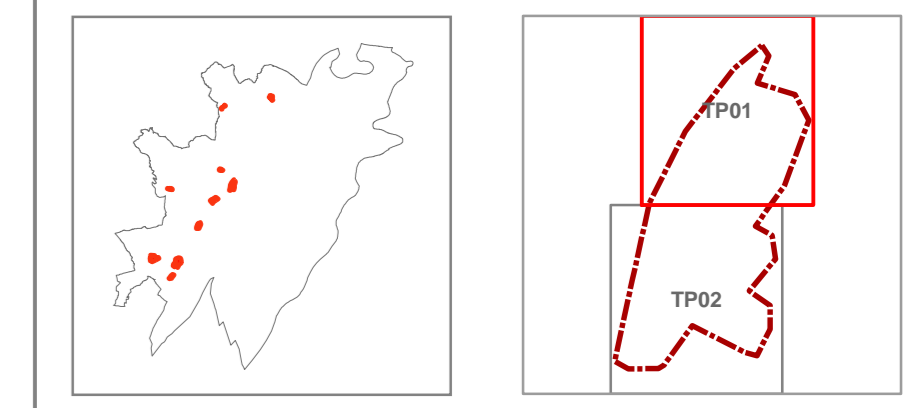
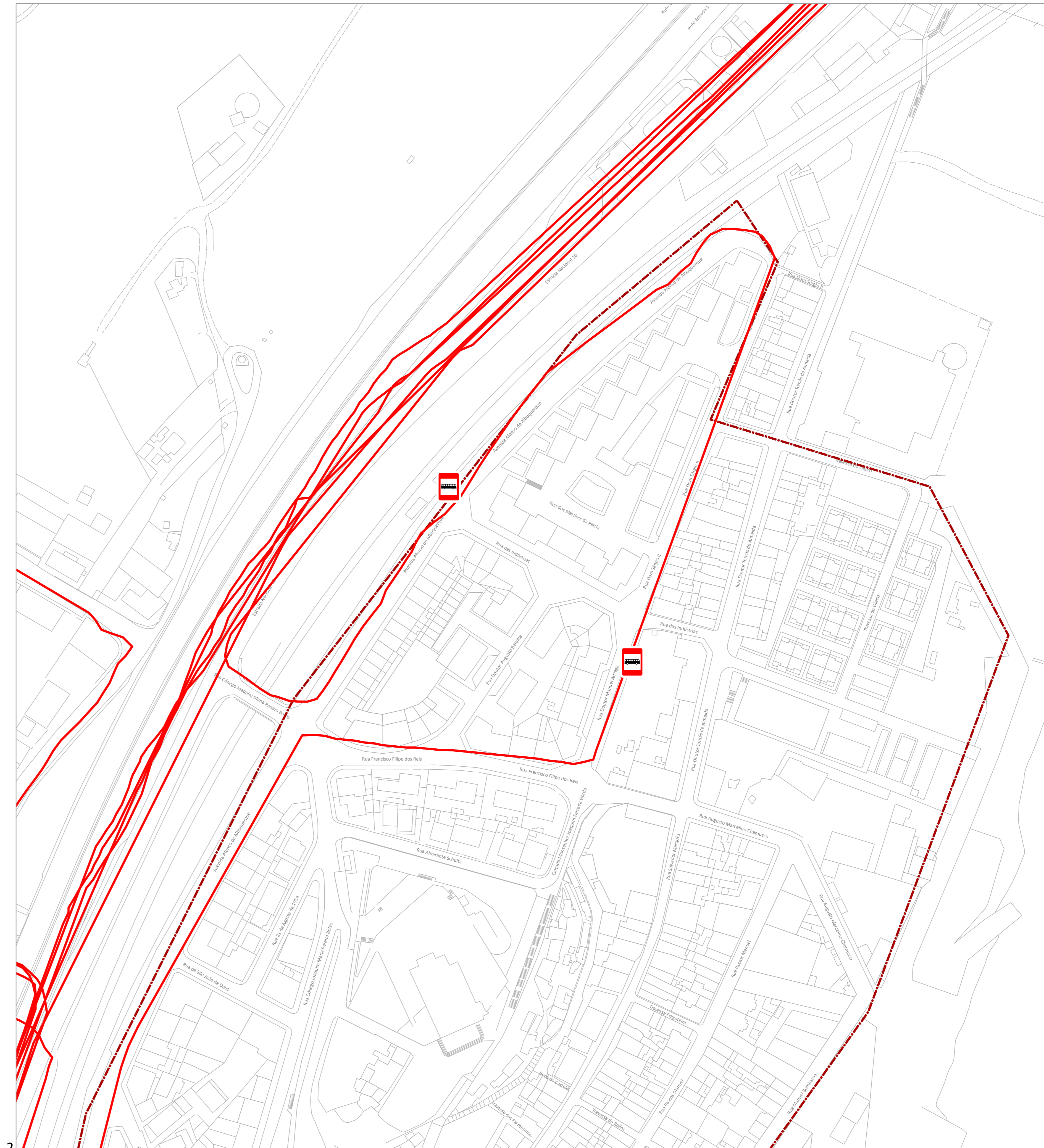
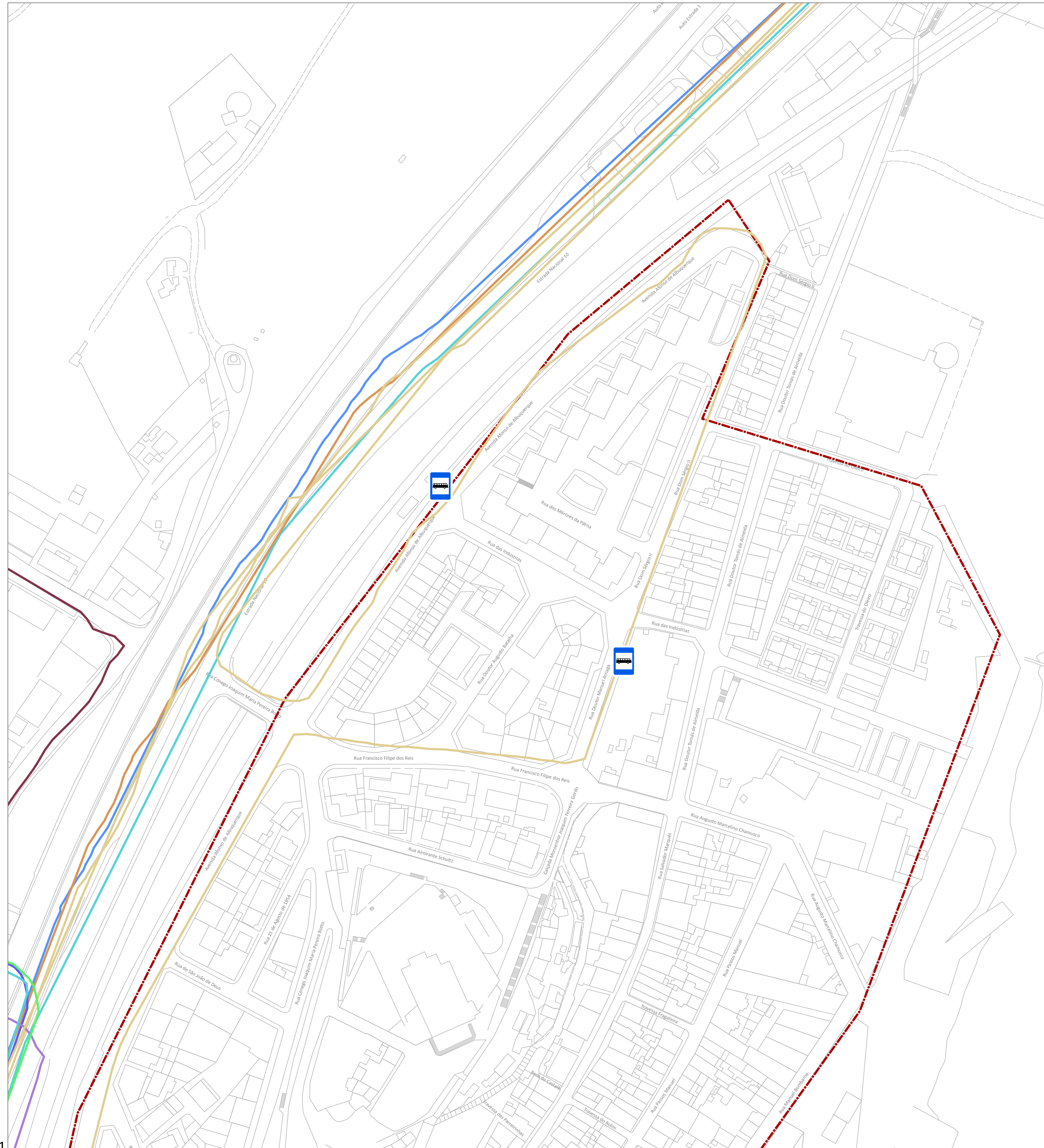
Barreiras à Acessibilidade e Mobilidade

- Armário (EDP, Gás, ...)
- Árvore
- Boca-de-incêndio
- Bola, Prumo ou Meco
- Caldeira de Árvore
- Candeeiro de Iluminação Pública
- Contendor do Lixo
- Degrau, Escada ou Rampa
- Estacionamento Abusivo no Passeio
- Floreira
- Gradeamento
- Obra ou Tapume
- Obstáculo Comercial
- Papeleira
- Parquímetro
- Passadeira a Terminar em Estacionamento
- Passadeira
- Passadeira Mal Dimensionada
- Passeio
- Pavimento Degradado
- Placa Toponímica
- Quiosque
- Rebaixamento de Passeio
- Semáforo
- Sinal de Trânsito

Outros Elementos

- Área de Intervenção

órgão: CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA
 projeto: PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DE ACESSIBILIDADES
 designação: LEVANTAMENTOS E DIAGNÓSTICO
 conteúdo: 1 - BARRERAS À ACESSIBILIDADE E MOBILIDADE
 2 - PERCURSOS ACESSÍVEIS
 data: AGO 2010
 escala: 1 : 1000
 autor: Eng.ª Paula Tóes
 coordenador técnico: Di. Pedro Silva
 projeto gráfico: Eng.ª Mariana
 DE Vila Franca de Xira | Eng.ª Mariana | Eng.ª Carla Almeida
 Eng.ª Catarina Mendes | Eng.ª Ana Filipa Gomes | Eng.ª Jorgette | Eng.ª Ana Filipa, Raquel, Cláudia



1 - Planta Identificação

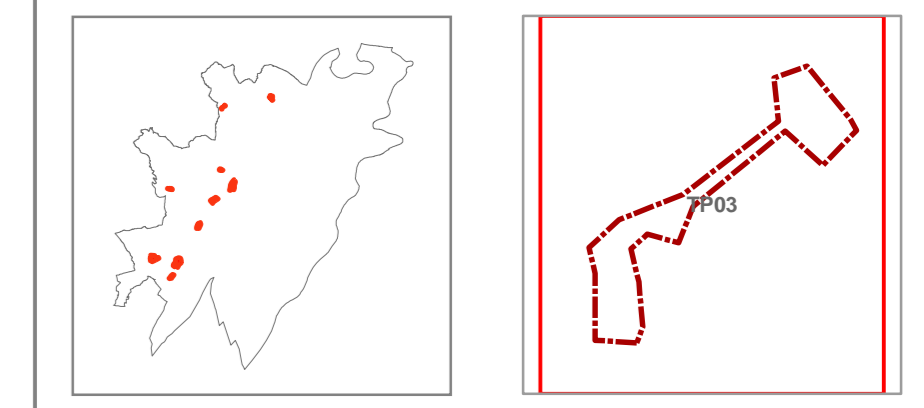
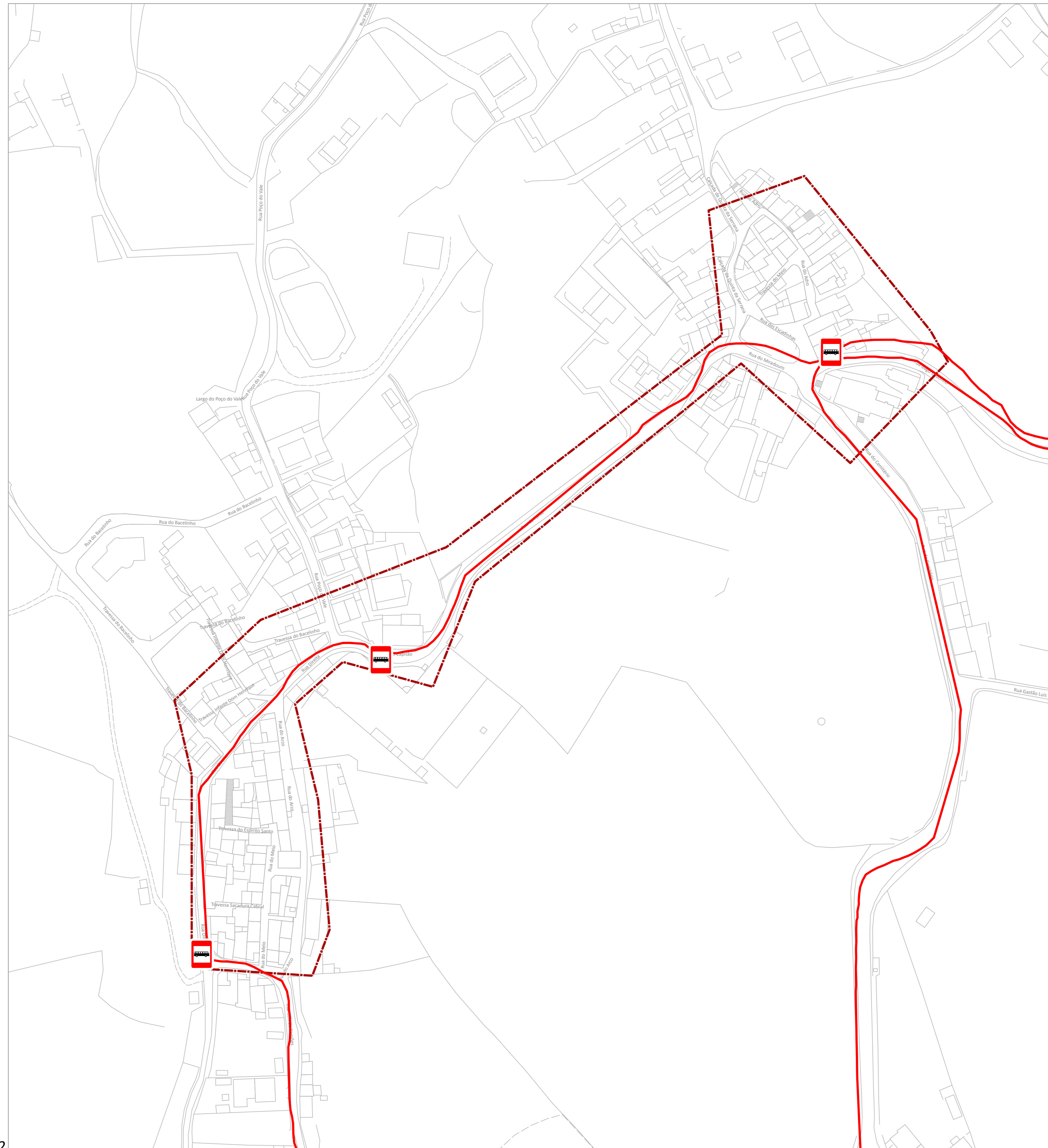
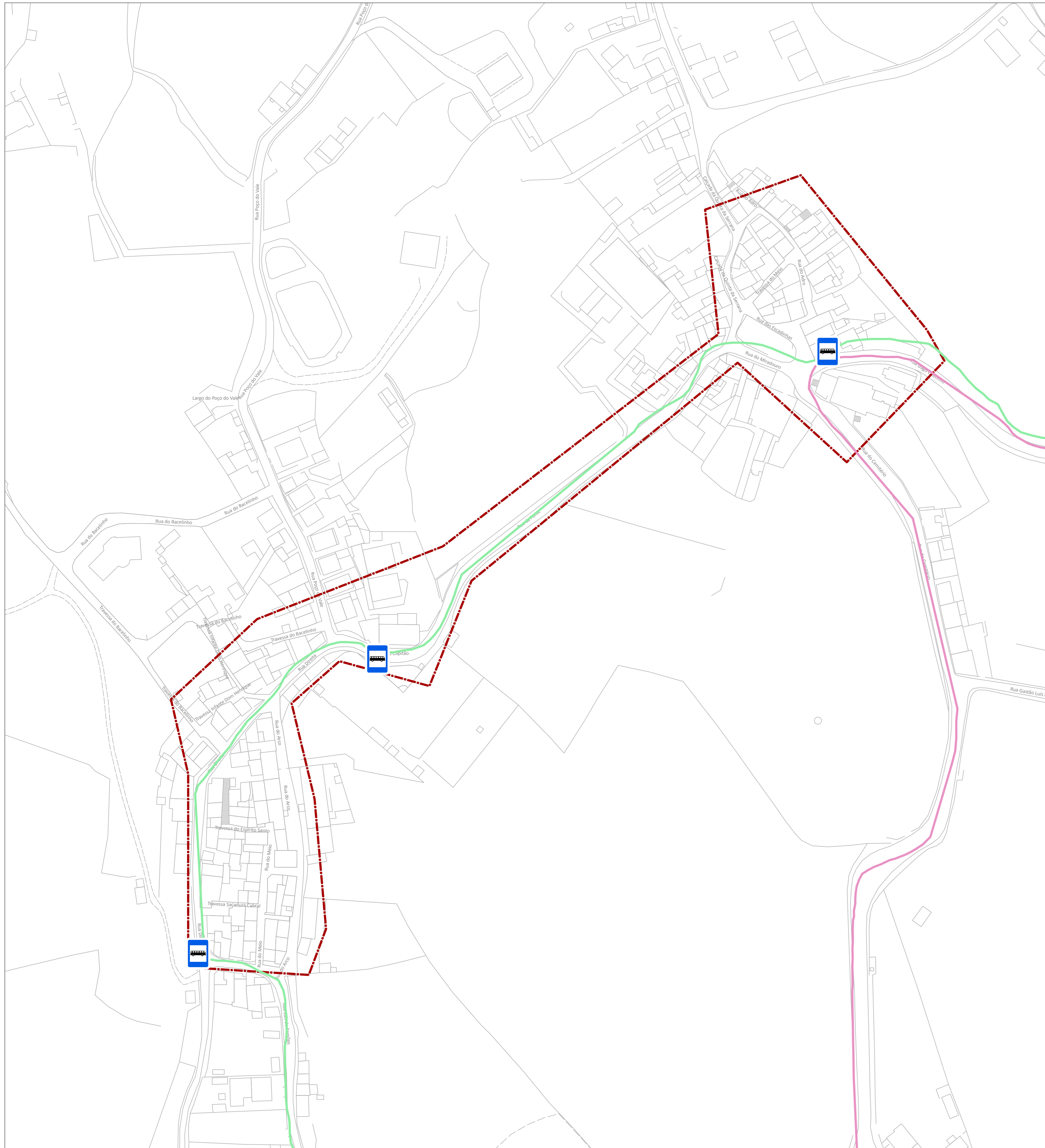
- Linhas**
- Santa Iria
 - Alhandra Escola
 - Alverca
 - Bom Retiro
 - Casal Ferrolilha
 - Casal da Machado
 - Couraça; Ponte da Couraça
 - Estação
 - Forte da Casa
 - Franca de Xira; Vila Franca de Xira
 - Monte Gordo
 - Ponte/Quintas
 - Quinta da Piedade
 - Quinta da Ponte
 - Recta do Cabo - Vila
 - Urbanização Malvar
- Paragens**
- Paragens

2 - Planta Síntese de Acessibilidade aos Transportes

- Linhas**
- Inacessível
 - Acessível
- Paragens**
- Acessível
 - Inacessível

- Outros Elementos**
- Área de Intervenção

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	setembro 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	orientação	
designação	LEVANTAMENTO E DIAGNÓSTICO ALHANDRA	escala	0' 8 m
conteúdo	1 - PLANTA IDENTIFICAÇÃO DE LINHAS E PARAGENS 2 - PLANTA SÍNTESE DE ACESSIBILIDADE AOS TRANSPORTES - PARAGENS E LINHAS	escala gráfica	1 : 1000
autorização e aprovação	Eng.º Paulo Teles	coordenação técnica	Dr. Pedro Silva
aprobado	Eng.º António José Gonçalves	elaboração	Eng.º António José Gonçalves
coordenação	Eng.º António José Gonçalves	desenho	Eng.º António José Gonçalves
coordenação	Eng.º António José Gonçalves	revisão	Eng.º António José Gonçalves
coordenação	Eng.º António José Gonçalves	coordenação	Eng.º António José Gonçalves
coordenação	Eng.º António José Gonçalves	coordenação	Eng.º António José Gonçalves



1 - Planta Identificação

- Linhas**
- Santa Iria
 - Alhandra Escola
 - Alverca
 - Bom Retiro
 - Casal Ferrolilha
 - Casal da Machado
 - Couraça; Ponte da Couraça
 - Estação
 - Forte da Casa
 - Franca de Xira; Vila Franca de Xira
 - Monte Gordo
 - Ponte/Quintas
 - Quinta da Piedade
 - Quinta da Ponte
 - Recta do Cabo - Vila
 - Urbanização Malvar
- Paragens**
- paragem

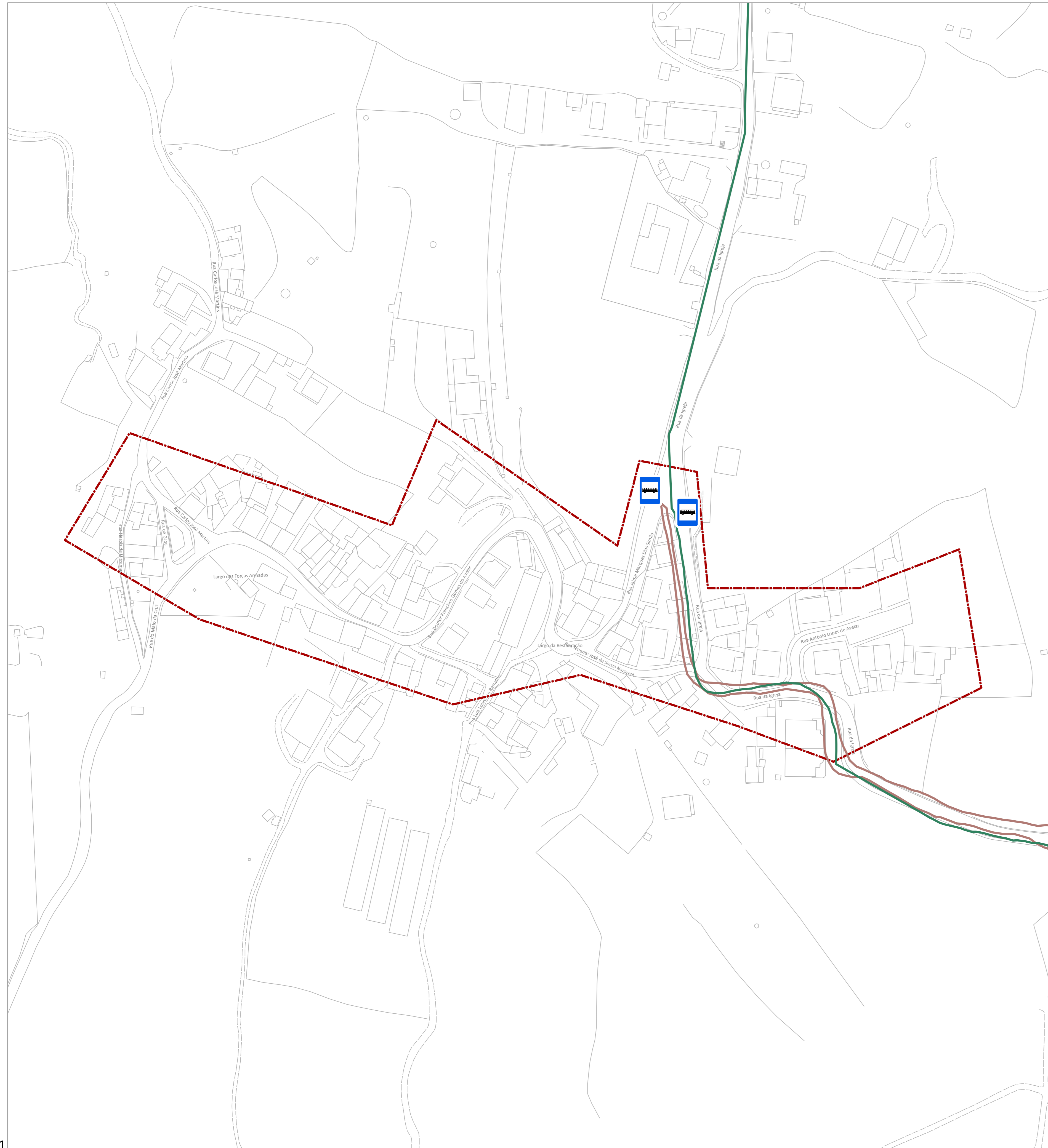
2 - Planta Síntese de Acessibilidade aos Transportes

- Linhas**
- Inacessível
 - Acessível
- Paragens**
- paragem Acessível
 - paragem Inacessível

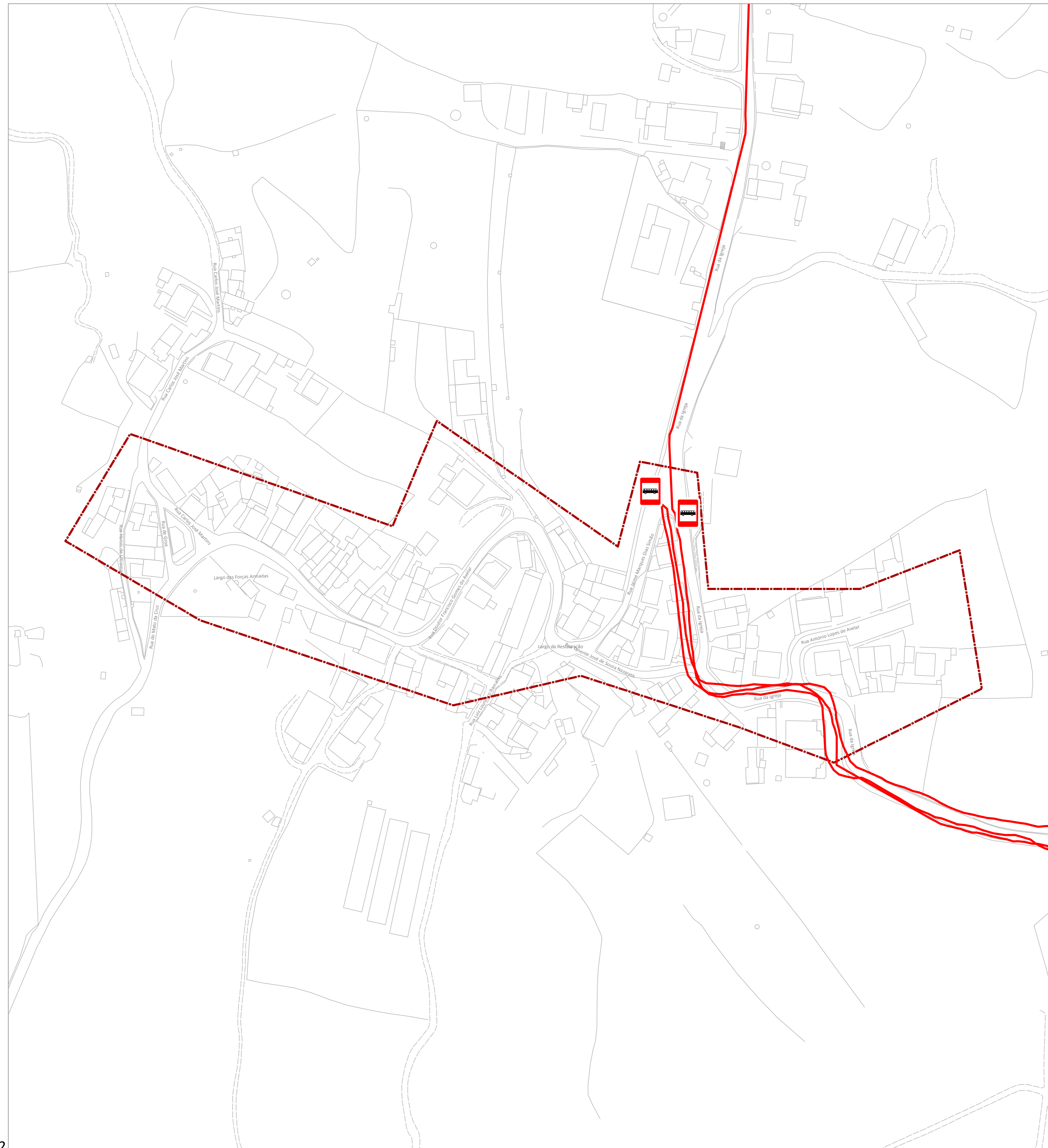
- Outros Elementos**
- Área de Intervenção

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	setembro 2010
projeto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	orientação	
designação	LEVANTAMENTO E DIAGNÓSTICO CACHOIRAS	escala	0' 8 m
conteúdo	1 - PLANTA IDENTIFICAÇÃO DE LINHAS E PARAGENS 2 - PLANTA SÍNTESE DA ACESSIBILIDADE AOS TRANSPORTES - PARAGENS E LINHAS	coordenação técnica	1 : 1000
		elaboração e projeto gráfico	Eng.º Paulo Teles
		coordenação de projeto	Dr. Pedro Silva
		eng.º responsável pelo conteúdo técnico	Eng.º António Luís de Fátima Pinho
		eng.º responsável pelo conteúdo gráfico	Eng.º Ana Paula Gonçalves
		eng.º responsável pelo conteúdo de impressão	Eng.º Paulo António Gonçalves

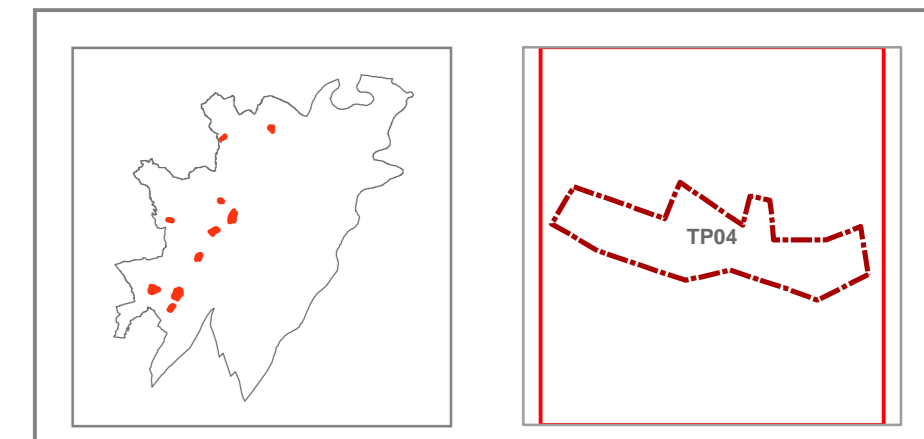
TP03



1



2



1 - Planta Identificação

- Linhas**
- Santa Iria
 - Alhandra Escola
 - Alverca
 - Bom Retiro
 - Casal Ferrolilha
 - Casal da Machada
 - Couraça; Ponte da Couraça
 - Estação
 - Forte da Casa
 - Franca de Xira; Vila Franca de Xira
 - Monte Gordo
 - Ponte/Quintas
 - Quinta da Piedade
 - Quinta da Ponte
 - Recta do Cabo - Vila
 - Urbanização Malvar
- Paragens**
- Paragens

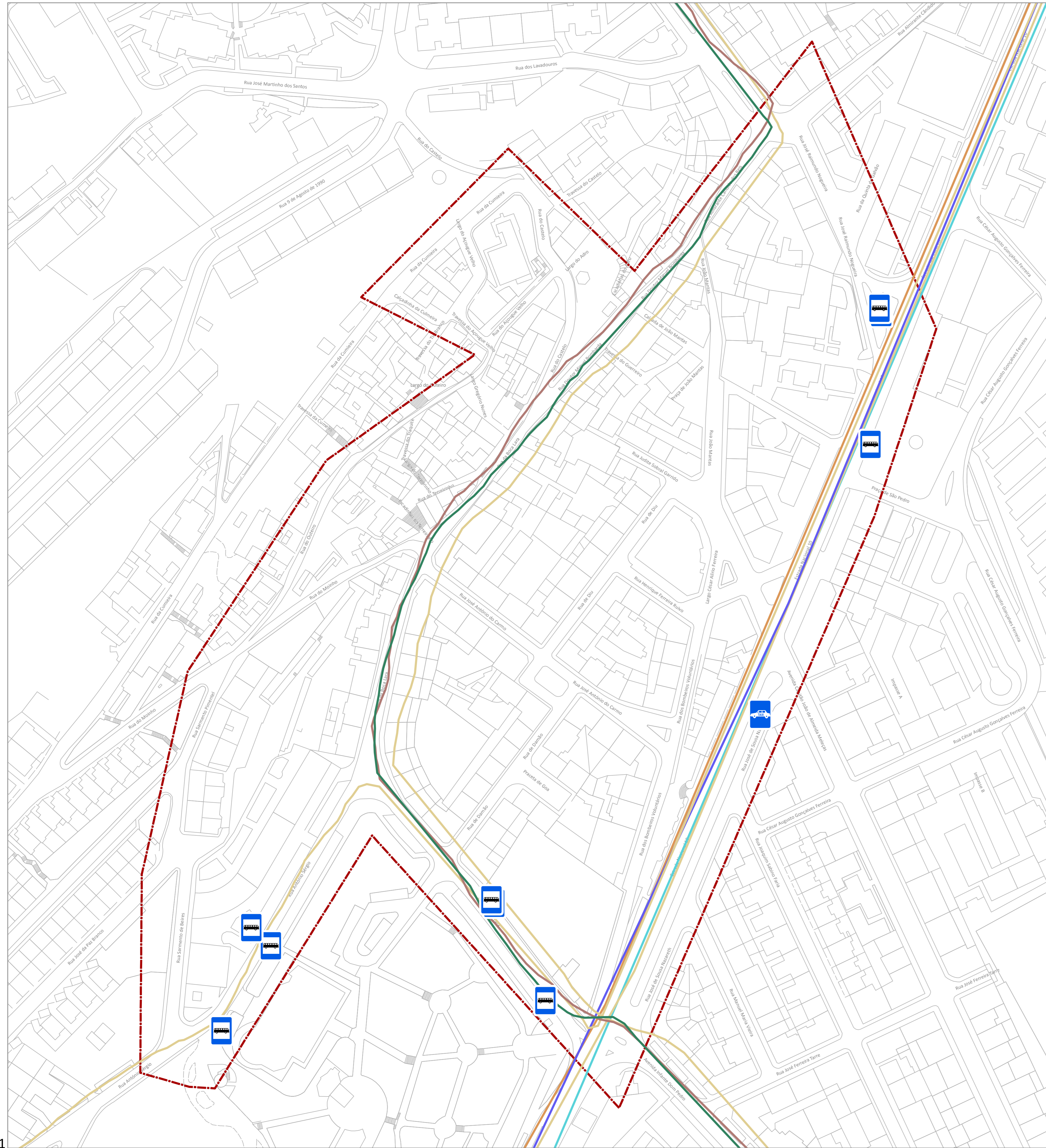
2 - Planta Síntese de Acessibilidade aos Transportes

- Linhas**
- Inacessível
 - Acessível
- Paragens**
- Acessível
 - Inacessível

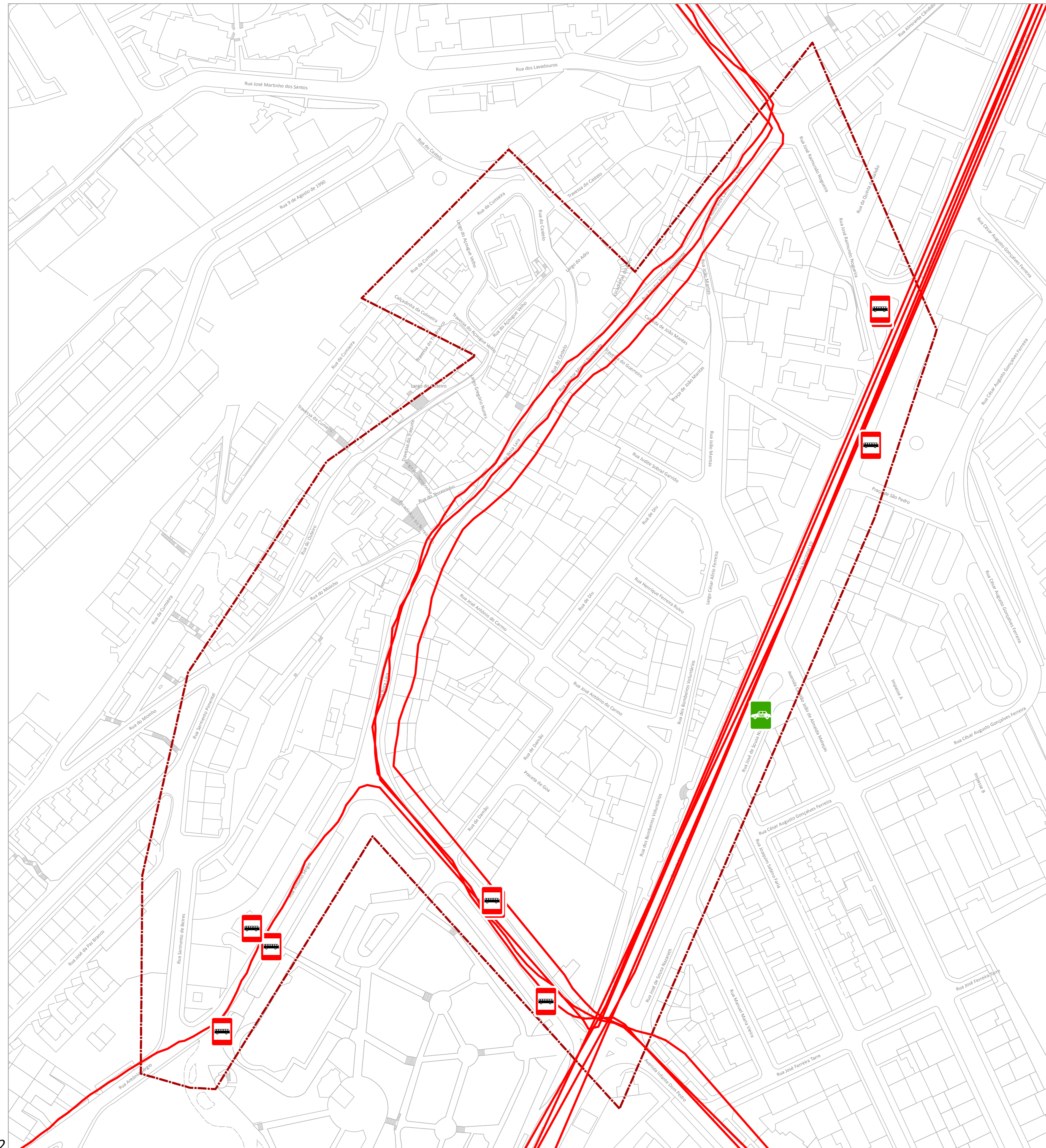
- Outros Elementos**
- Área de Intervenção

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	setembro 2010
projeto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	autor	Diogo Silva
designação	LEVANTAMENTO E DIAGNÓSTICO CALHANDRIZ	orientação	Diogo Silva
conteúdo	1 - PLANTA IDENTIFICAÇÃO DE LINHAS E PARAGENS 2 - PLANTA SÍNTESE DA ACESSIBILIDADE AOS TRANSPORTES - PARAGENS E LINHAS	escala	1 : 1000
		coordenador técnico	Diogo Silva
		coordenador de projeto	Diogo Silva
		coordenador de obra	Diogo Silva
		coordenador de segurança	Diogo Silva
		coordenador de qualidade	Diogo Silva
		coordenador de custos	Diogo Silva
		coordenador de comunicação	Diogo Silva
		coordenador de recursos humanos	Diogo Silva
		coordenador de materiais	Diogo Silva
		coordenador de equipamentos	Diogo Silva
		coordenador de transporte	Diogo Silva
		coordenador de armazenamento	Diogo Silva
		coordenador de distribuição	Diogo Silva
		coordenador de montagem	Diogo Silva
		coordenador de desmontagem	Diogo Silva
		coordenador de transporte	Diogo Silva
		coordenador de armazenamento	Diogo Silva
		coordenador de distribuição	Diogo Silva
		coordenador de montagem	Diogo Silva
		coordenador de desmontagem	Diogo Silva

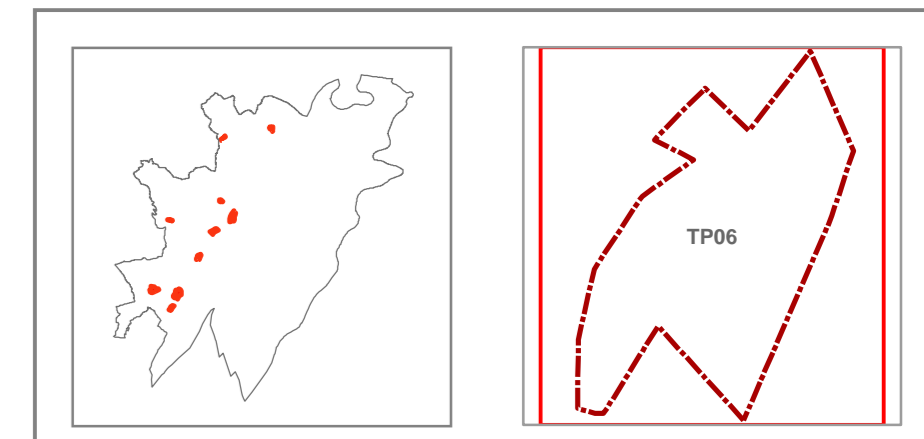
TP04



1



2



1 - Planta Identificação

Linhas

- Santa Iria
- Alhandra Escola
- Alverca
- Bom Retiro
- Casal Ferrolilha
- Casal da Machada
- Couraça; Ponte da Couraça
- Estação
- Forte da Casa
- Franca de Xira; Vila Franca de Xira
- Monte Gordo
- Ponte/Quintas
- Quinta da Piedade
- Quinta da Ponte
- Recta do Cabo - Vila
- Urbanização Malvar
- Paragens

2 - Planta Síntese de Acessibilidade aos Transportes

Linhas

- Inacessível
- Acessível

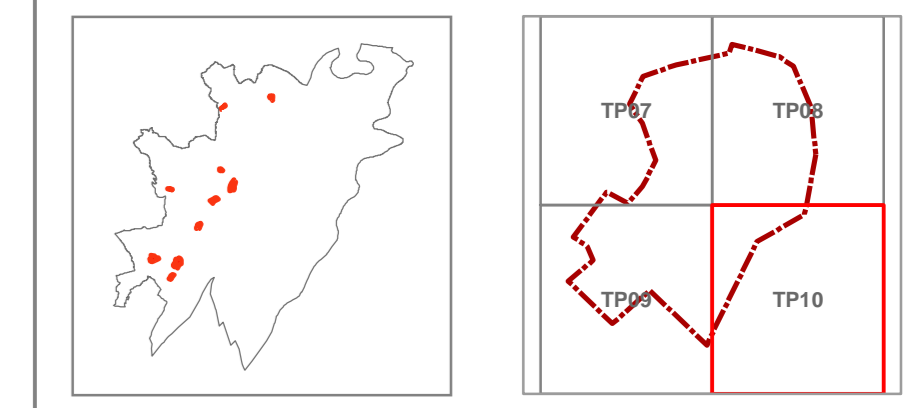
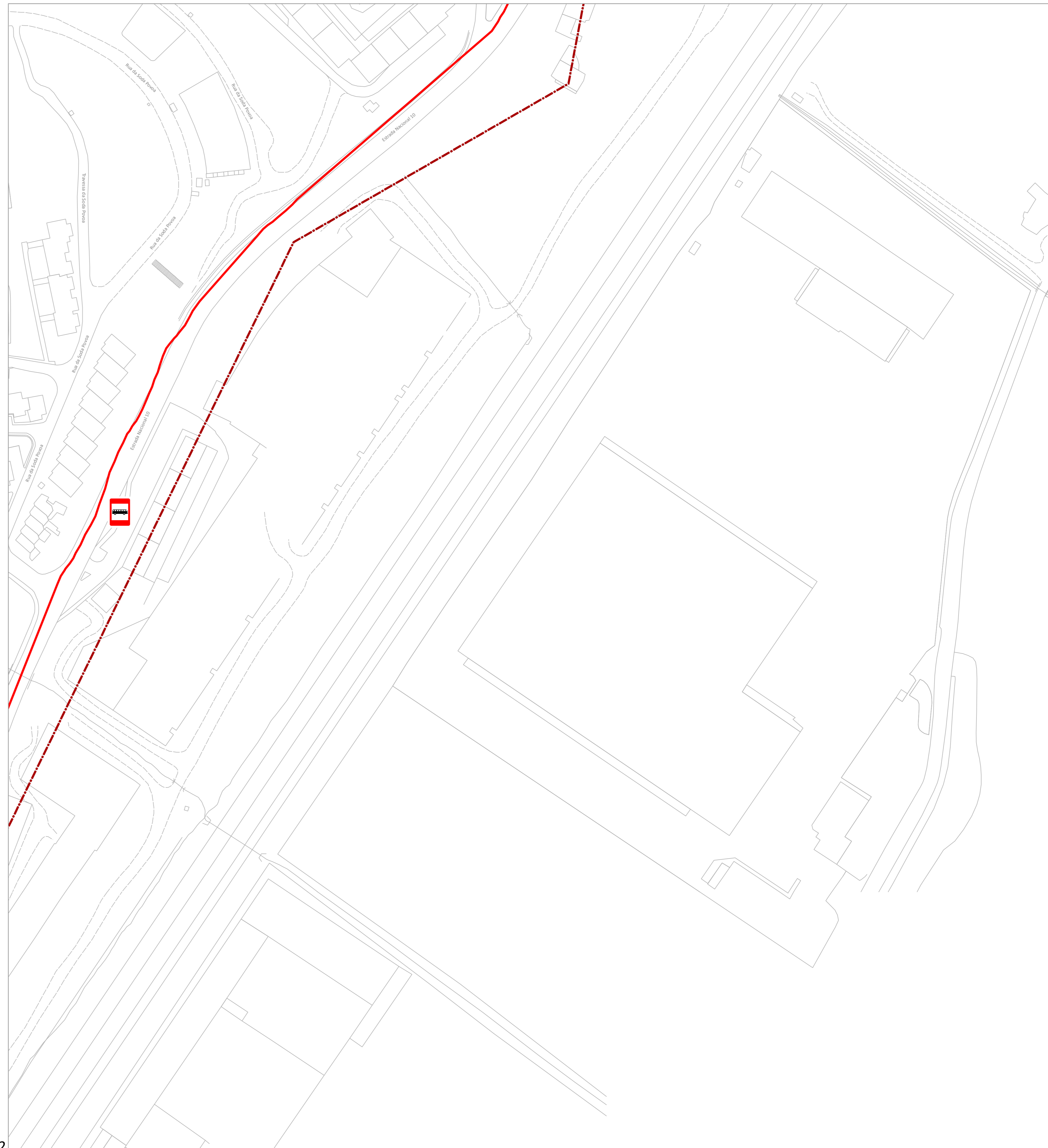
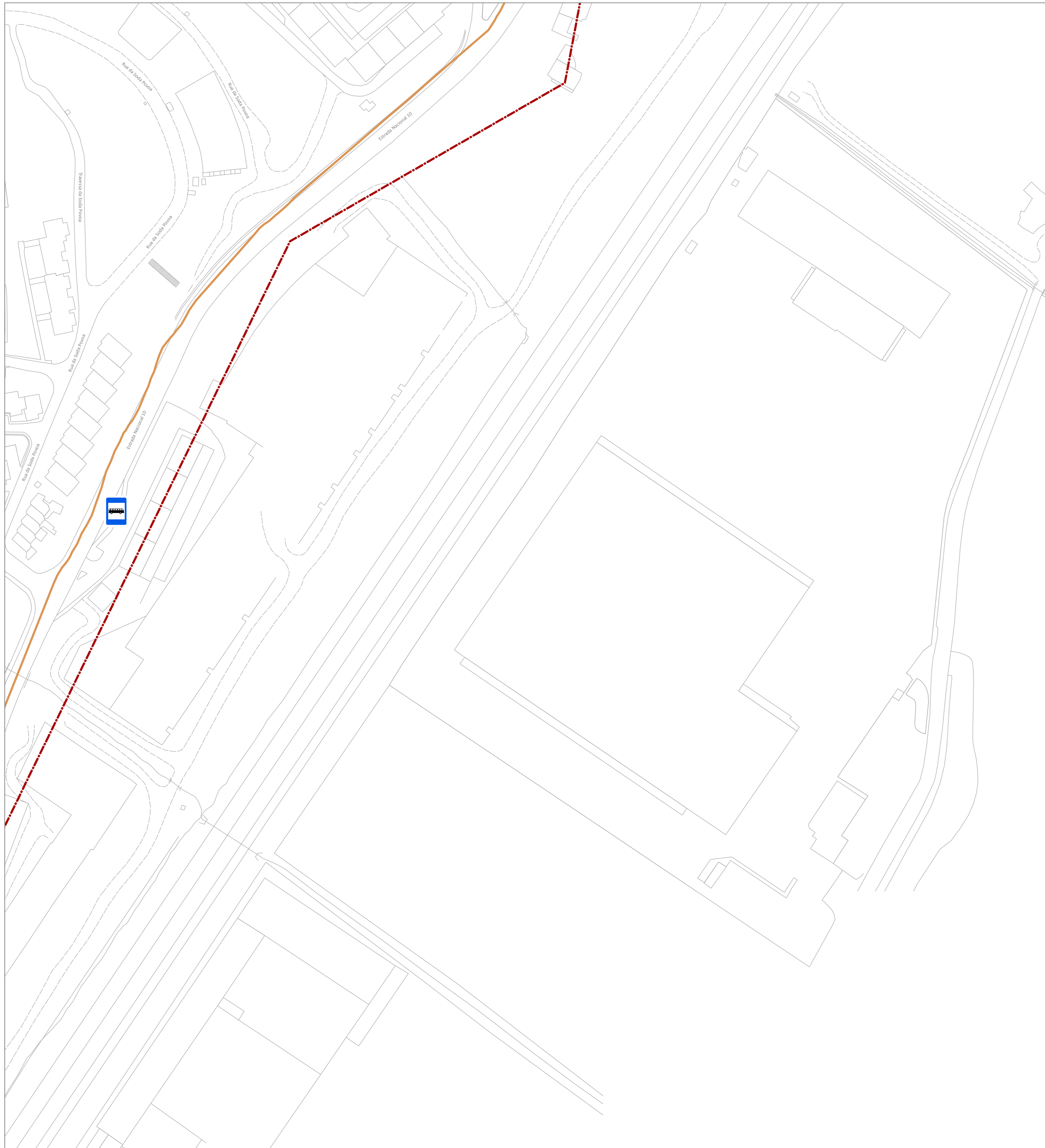
Paragens

- Acessível
- Inacessível

Outros Elementos

- Área de Intervenção

cliente: CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA
 projeto: PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE
 designação: LEVANTAMENTO E DIAGNÓSTICO ALVERCA DO RIBATEJO
 conteúdo: 1 - PLANTA IDENTIFICAÇÃO DE LINHAS E PARAGENS
 2 - PLANTA SÍNTESE DE ACESSIBILIDADE AOS TRANSPORTES - PARAGENS E LINHAS
 escala: 0' 8 m
 1 : 1000
 orientação: vertical
 autor: Eng.º Paulo Teles
 coordenador técnico: Diogo Pedro Silva
 apoio técnico: Eng.º António Manuel Gomes, Eng.º José Pedro Silva, Eng.º António Manuel Gomes, Eng.º José Pedro Silva, Eng.º António Manuel Gomes, Eng.º José Pedro Silva
 data: SETEMBRO 2010
 folha: TP06



1 - Planta Identificação

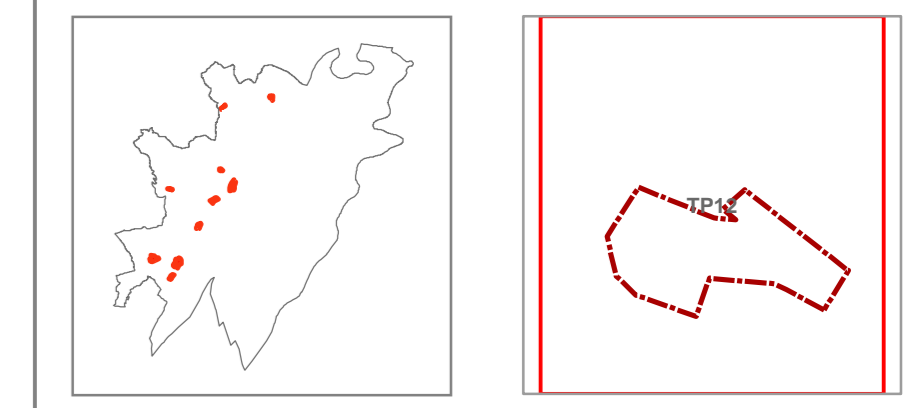
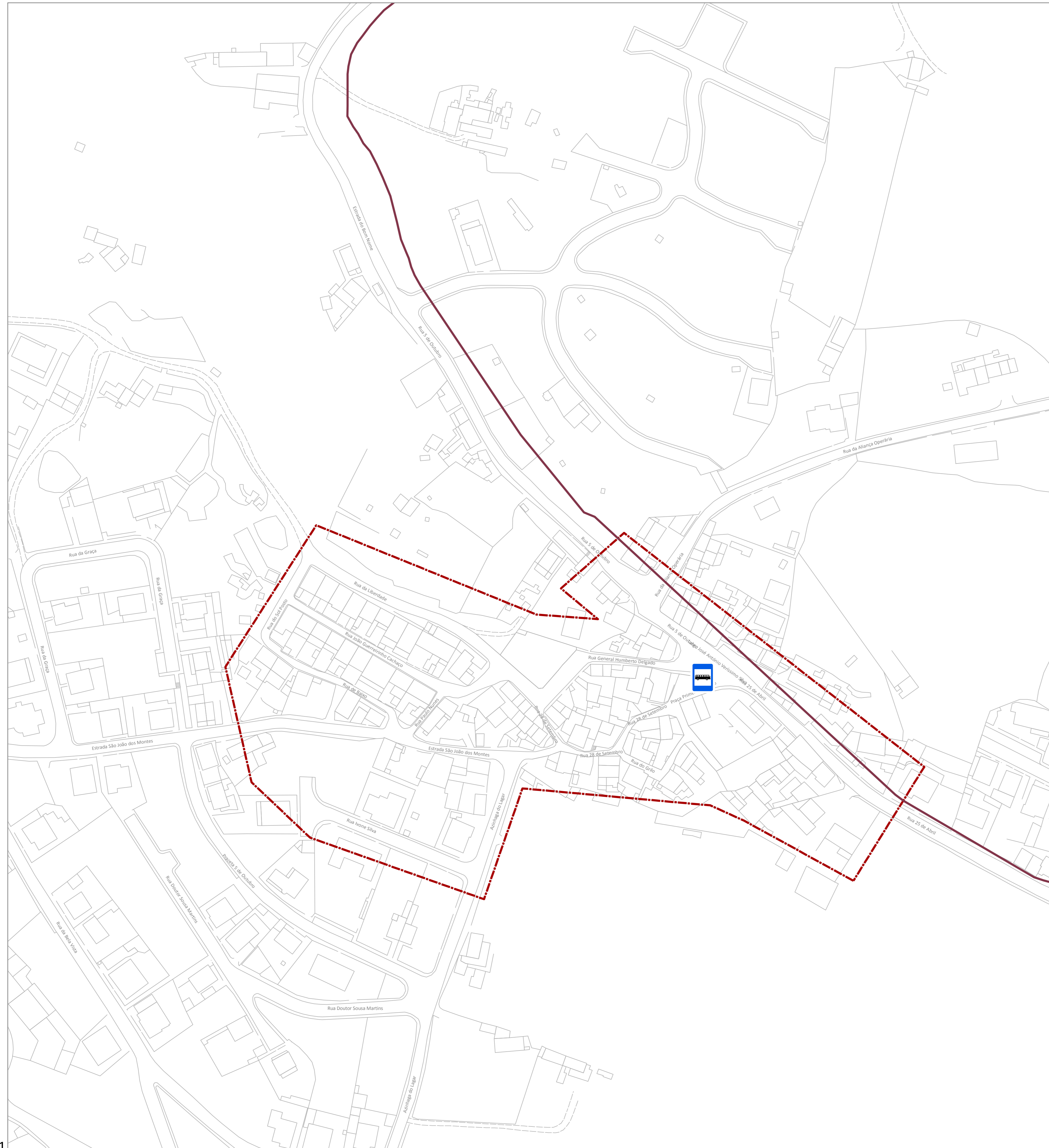
- Linhas**
- Santa Iria
 - Alhandra Escola
 - Alverca
 - Bom Retiro
 - Casal Ferrolilha
 - Casal da Machada
 - Couraça; Ponte da Couraça
 - Estação
 - Forte da Casa
 - Franca de Xira; Vila Franca de Xira
 - Monte Gordo
 - Ponte/Quintas
 - Quinta da Piedade
 - Quinta da Ponte
 - Recta do Cabo - Vila
 - Urbanização Malvar
- Paragens**
- E Paragens

2 - Planta Síntese de Acessibilidade aos Transportes

- Linhas**
- Inacessível
 - Acessível
- Paragens**
- E Acessível
 - E Inacessível

- Outros Elementos**
- Área de Intervenção

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	14/10/2010
projeto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	escala	0' 8 m
designação	LEVANTAMENTO E DIAGNÓSTICO FORTE DA CASA	orientação	1 : 1000
conteúdo	1 - PLANTA IDENTIFICAÇÃO DE LINHAS E PARAGENS 2 - PLANTA SÍNTESE DA ACESSIBILIDADE AOS TRANSPORTES - PARAGENS E LINHAS	autor	Eng.º Paulo Teles
		coordenador técnico	Dr. Pedro Silva
		autorização	Eng.º Paulo Teles
		coordenador	Eng.º Carlos Silva
		coordenador	Eng.º João Paulo
		coordenador	Eng.º Paulo
		coordenador	Eng.º Paulo



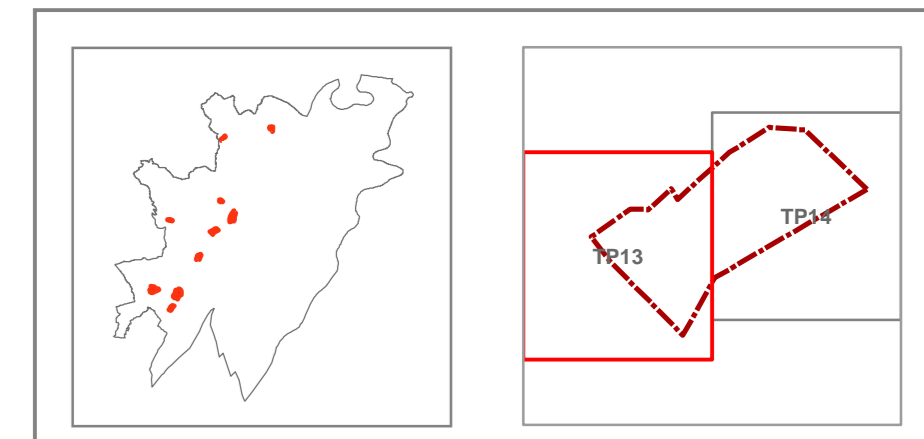
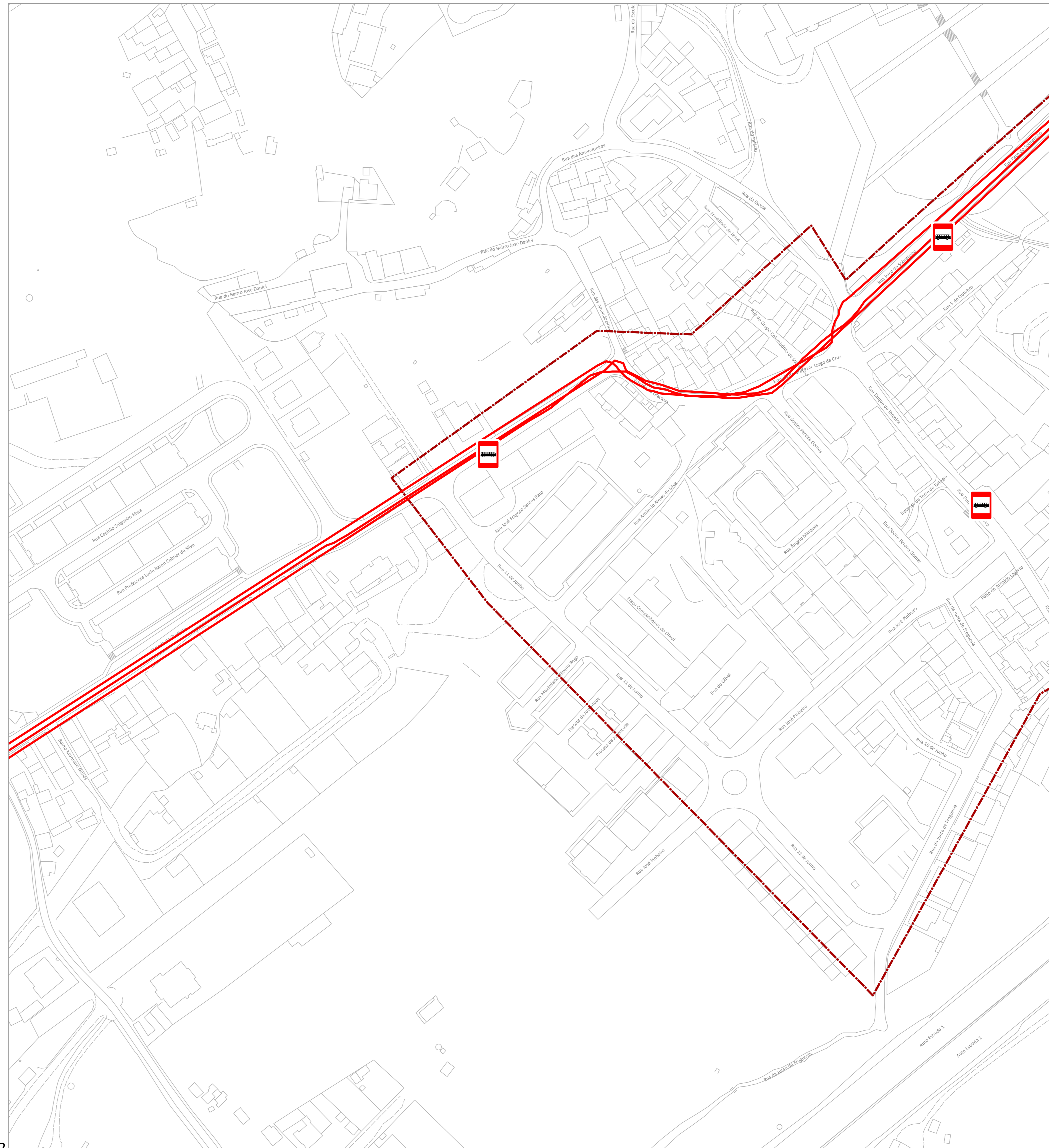
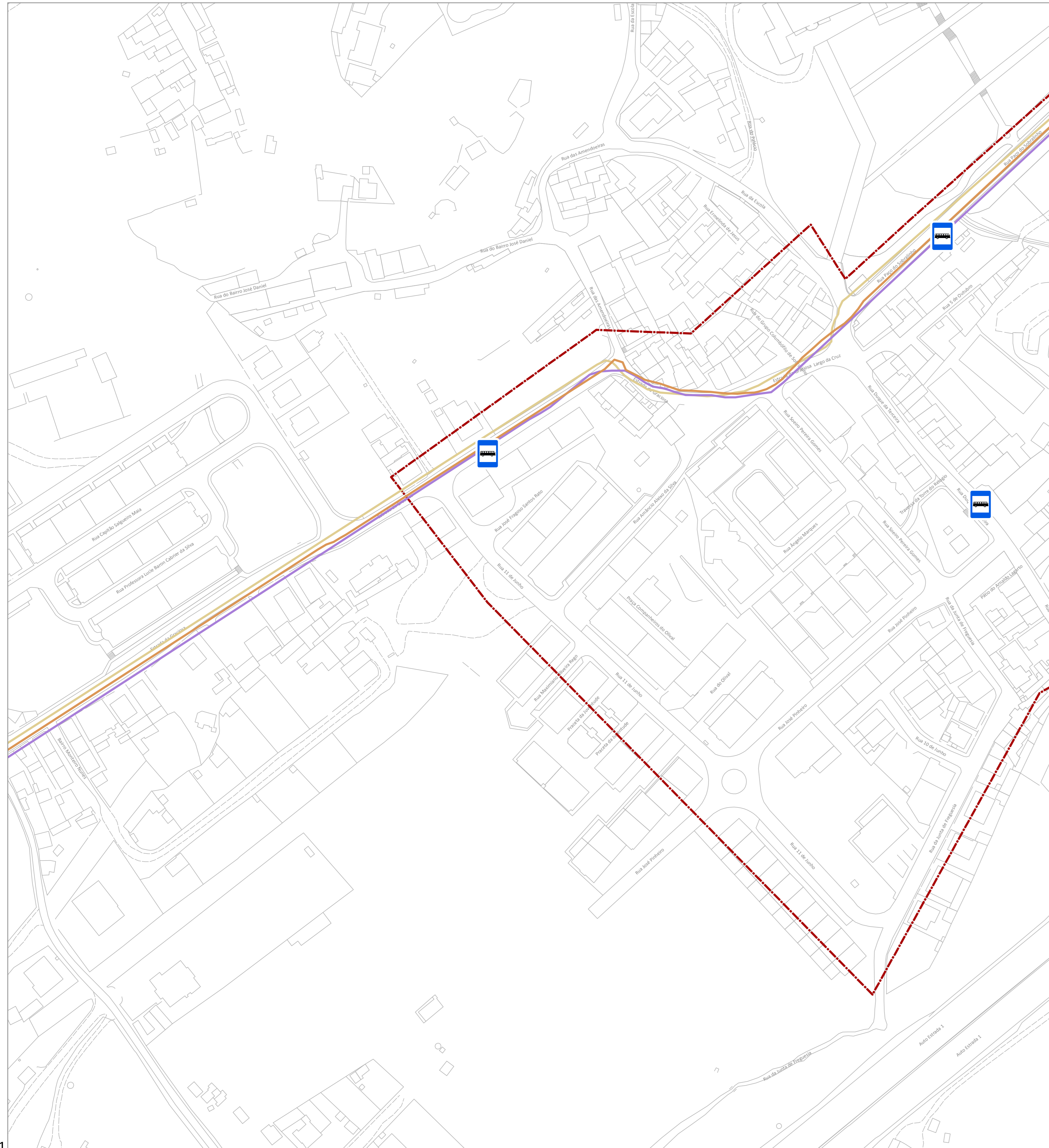
1 - Planta Identificação

- Linhas**
- Santa Iria
 - Alhandra Escola
 - Alverca
 - Bom Retiro
 - Casal Ferrolilha
 - Casal da Machado
 - Couraça; Ponte da Couraça
 - Estação
 - Forte da Casa
 - Franca de Xira; Vila Franca de Xira
 - Monte Gordo
 - Ponte/Quintas
 - Quinta da Piedade
 - Quinta da Ponte
 - Recta do Cabo - Vila
 - Urbanização Malvar
- Paragens**
- Paragens

2 - Planta Síntese de Acessibilidade aos Transportes

- Linhas**
- Inacessível
 - Acessível
- Paragens**
- Acessível
 - Inacessível

- Outros Elementos**
- Área de Intervenção



1 - Planta Identificação

- Linhas**
- Santa Iria
 - Alhandra Escola
 - Alverca
 - Bom Retiro
 - Casal Ferrolilha
 - Casal da Machado
 - Couraça; Ponte da Couraça
 - Estação
 - Forte da Casa
 - Franca de Xira; Vila Franca de Xira
 - Monte Gordo
 - Ponte/Quintas
 - Quinta da Piedade
 - Quinta da Ponte
 - Recta do Cabo - Vila
 - Urbanização Malvar
- Paragens**
- Paragens

2 - Planta Síntese de Acessibilidade aos Transportes

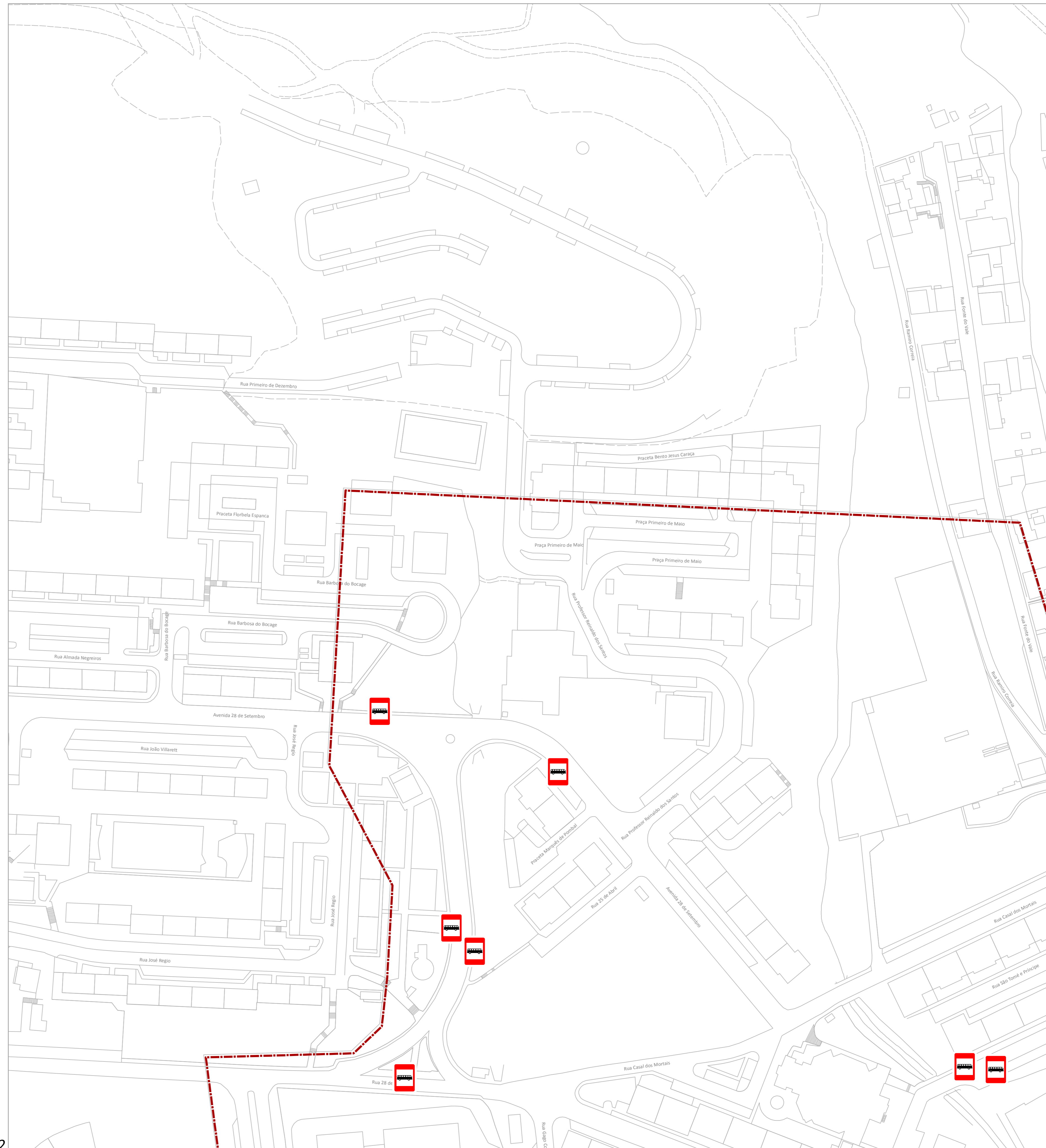
- Linhas**
- Inacessível
 - Acessível
- Paragens**
- Acessível
 - Inacessível

- Outros Elementos**
- Área de Intervenção

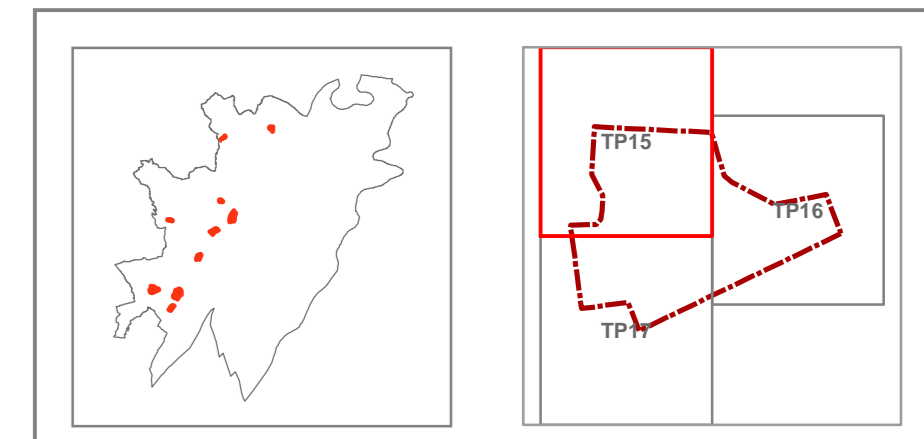
cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	setembro 2010
projeto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	escala	0' 8 m
designação	LEVANTAMENTO E DIAGNÓSTICO SOBREALINHO	coordenação técnica	1 : 1000
conteúdo	1 - PLANTA IDENTIFICAÇÃO DE LINHAS E PARAGENS 2 - PLANTA SÍNTESE DA ACESSIBILIDADE AOS TRANSPORTES - PARAGENS E LINHAS	autor	TP13



1



2



1 - Planta Identificação

- Linhas**
- Santa Iria
 - Alhandra Escola
 - Alverca
 - Bom Retiro
 - Casal Ferrolilha
 - Casal da Machado
 - Couraça; Ponte da Couraça
 - Estação
 - Forte da Casa
 - Franca de Xira; Vila Franca de Xira
 - Monte Gordo
 - Ponte/Quintas
 - Quinta da Piedade
 - Quinta da Ponte
 - Recta do Cabo - Vila
 - Urbanização Malvar
- Paragens**
- Paragens

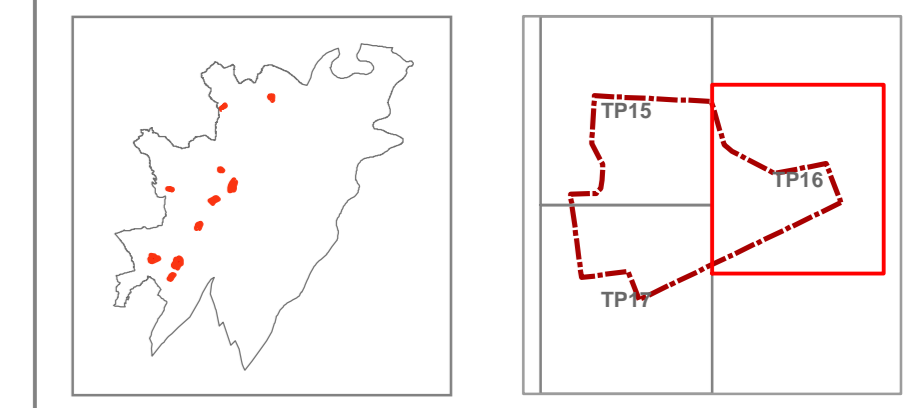
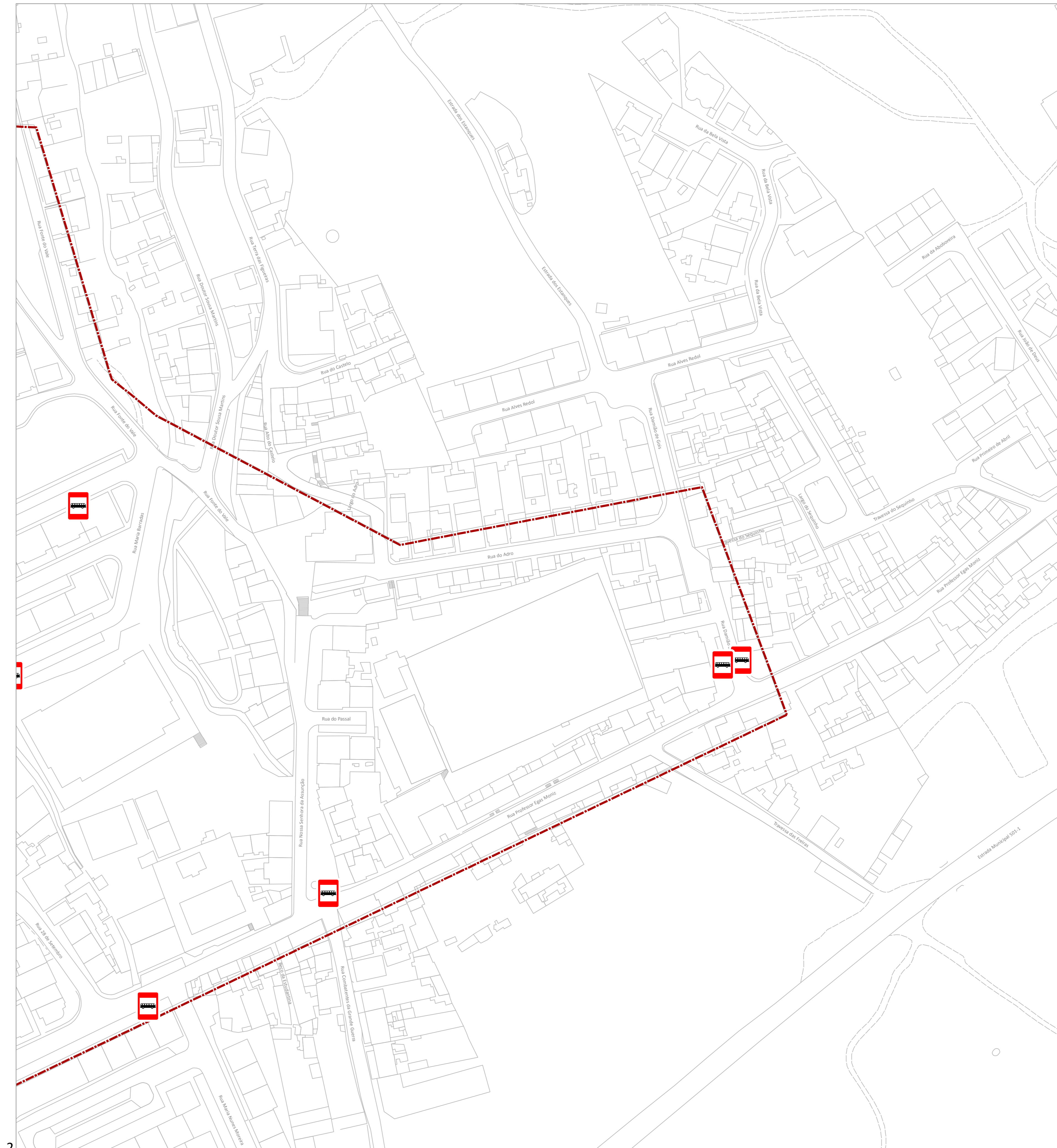
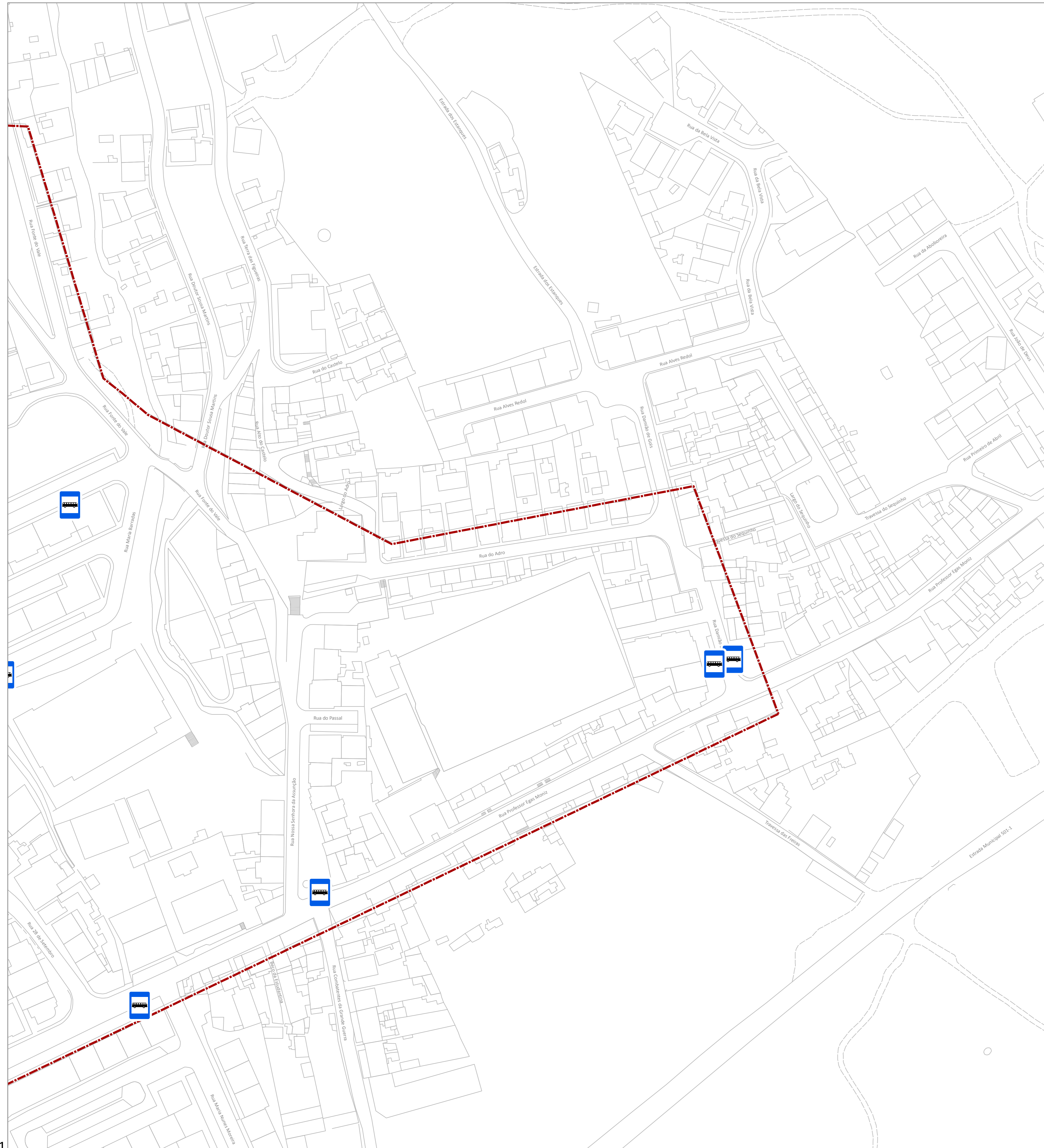
2 - Planta Síntese de Acessibilidade aos Transportes

- Linhas**
- Inacessível
 - Acessível
- Paragens**
- Acessível
 - Inacessível

- Outros Elementos**
- Área de Intervenção

elabora	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	setembro 2010
projeto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	orientação	
designação	LEVANTAMENTO E DIAGNÓSTICO VIALONGO	escala	0' 8 m
conteúdo	1 - PLANTA IDENTIFICAÇÃO DE LINHAS E PARAGENS 2 - PLANTA SÍNTESE DA ACESSIBILIDADE AOS TRANSPORTES - PARAGENS E LINHAS	coordenação técnica	1 : 1000
		autorização e gestão plane	
		Eng.º Paulo Teles	coordenação técnica
			Dr. Pedro Silva
		apoiar técnico	
		Eng.º António Almeida	
		Eng.º António José Louçã	
		Eng.º João Pedro Simão	
		Eng.º Paulo Manuel	
		Eng.º Paulo Manuel	
		Eng.º Paulo Manuel	

TP15



1 - Planta Identificação

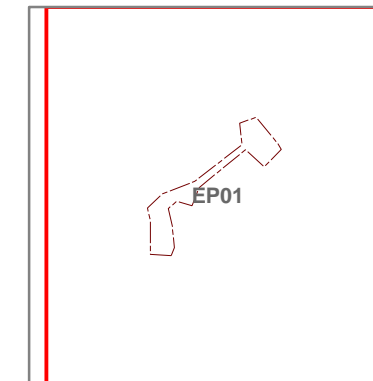
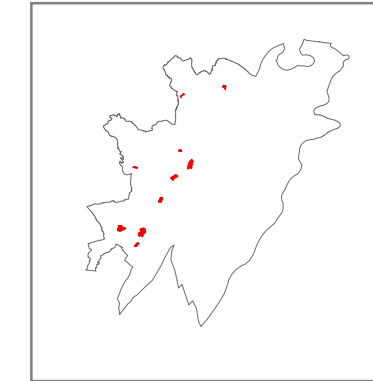
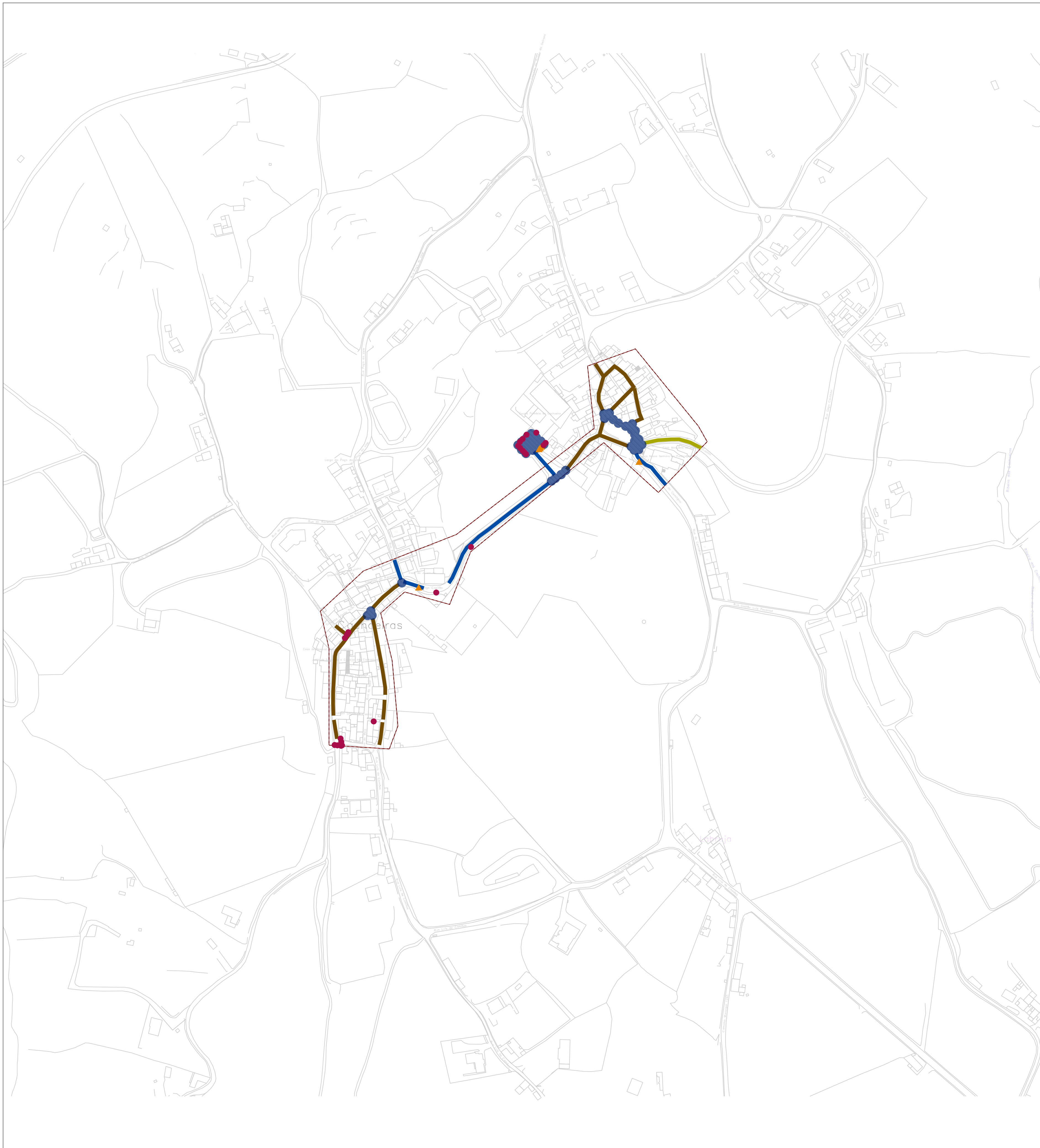
- Linhas**
- Santa Iria
 - Alhandra Escola
 - Alverca
 - Bom Retiro
 - Casal Ferrolilha
 - Casal da Machada
 - Couraça; Ponte da Couraça
 - Estação
 - Forte da Casa
 - Franca de Xira; Vila Franca de Xira
 - Monte Gordo
 - Ponte/Quintas
 - Quinta da Piedade
 - Quinta da Ponte
 - Recta do Cabo - Vila
 - Urbanização Malvar
- Paragens**
- Paragens

2 - Planta Síntese de Acessibilidade aos Transportes

- Linhas**
- Inacessível
 - Acessível
- Paragens**
- Acessível
 - Inacessível

- Outros Elementos**
- Área de Intervenção

<p>cliente CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA</p> <p>projeto PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE</p> <p>designação LEVANTAMENTO E DIAGNÓSTICO VIALONGO</p> <p>conteúdo 1 - PLANTA IDENTIFICAÇÃO DE LINHAS E PARAGENS 2 - PLANTA SÍNTESE DA ACESSIBILIDADE AOS TRANSPORTES - PARAGENS E LINHAS</p>	<p>data setembro 2010</p> <p>orientação</p> <p>escala 0' 8 m 1 : 1000</p> <p>autorização e projeto gráfico Eng.º Paulo Teles</p> <p>coordenação técnica Dr. Pedro Silva</p> <p>apóio técnico Eng.º António Almeida; Eng.º José António Pereira; Eng.º António Pinheiro; Eng.º Sérgio Pinheiro; Eng.º Paulo Manuel Castro</p>
---	--



Tipo de Intervenção

- Pequena Obra de Adaptação Pontual
- ▲ Relocalização ou Remoção Simples de Barreira
- Intervenções Mistas

Desenho urbano (metros):

- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 | $] 5,15 ; 5,40]$
- Perfil-tipo 4 | $] 8,40 ; 9,60]$
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

Outros Elementos

- Área de Estudo

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE		
designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO		
	CACHOEIRAS		
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO		

coordenação global
Eng.ª Paula Teles

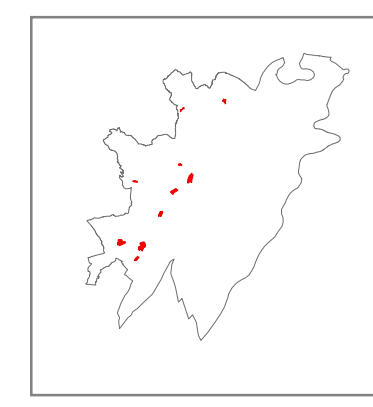
equipa técnica
Eng. Conceição Teixeira | Eng. Eduardo Leal
Eng. Mariana Freixo | Eng. Joana Pereira
Eng. Jorge Santos | Eng. Raül Cardoso
Eng. Rui Rocha

coordenação estratégica
Dr. Pedro Silva

orientação
N

escala
0 - 8 m
1 : 2000

folha
EP01



Tipo de Intervenção

- Pequena Obra da Adaptação Pontual
- ▲ Relocização ou Remoção Simples de Barreira
- Intervenções Mistas

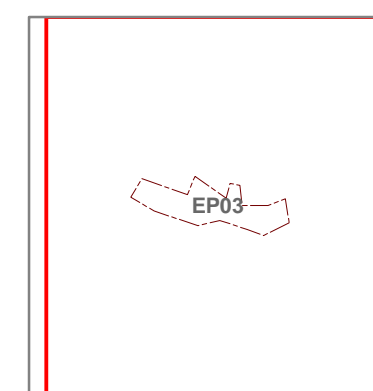
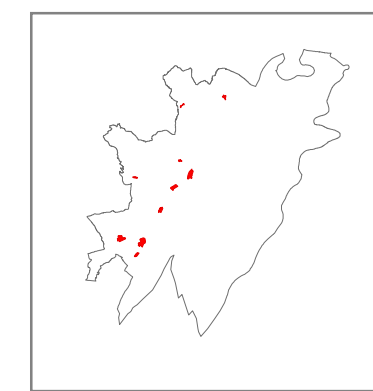
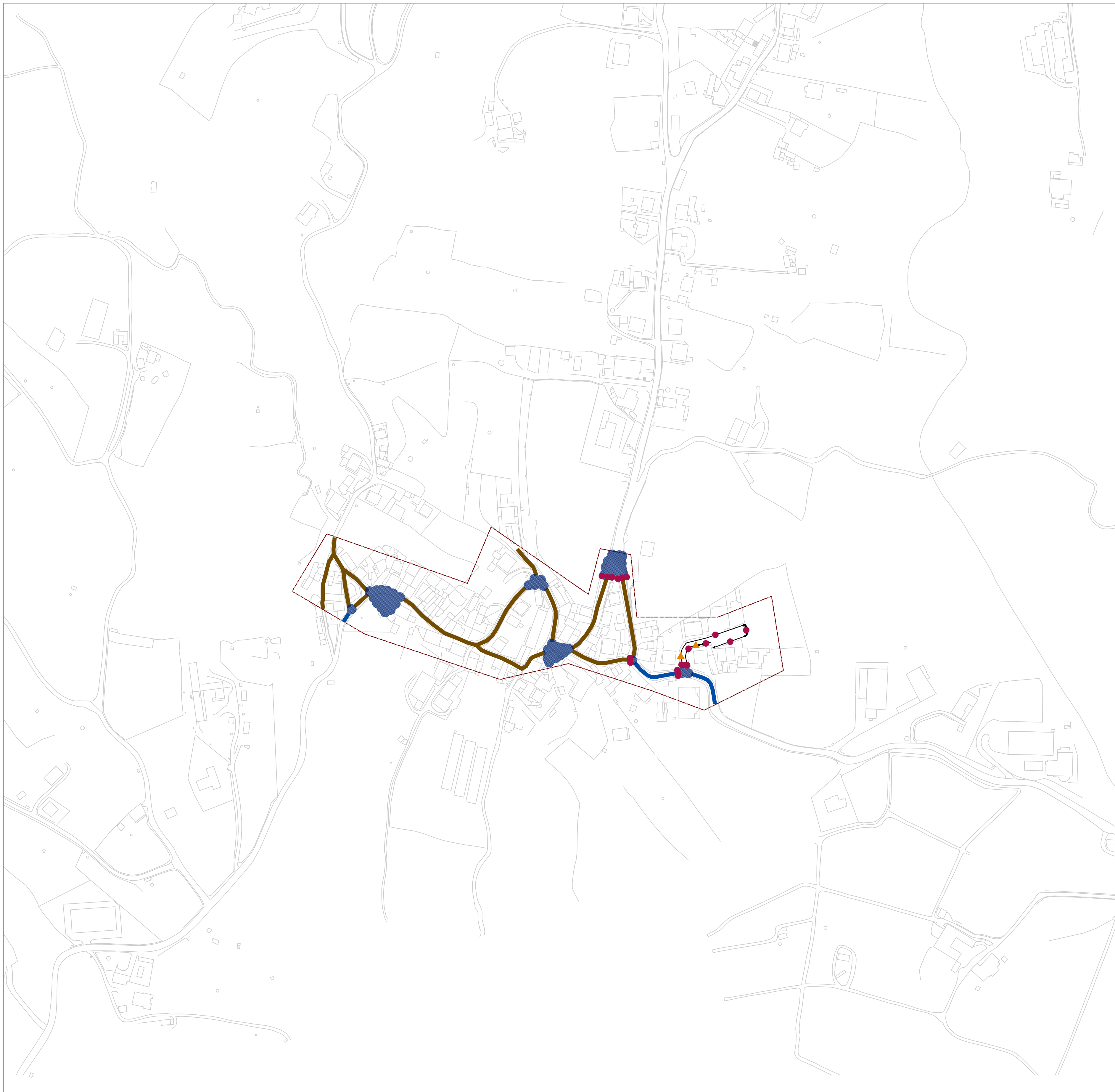
Desenho urbano (metros):

- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 |] 5,15 ; 5,40]
- Perfil-tipo 3 |] 5,40 ; 8,40]
- Perfil-tipo 4 |] 8,40 ; 9,60]
- Perfil-tipo 5 | $> 9,60$
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

Outros Elementos

- Área de Estudo

<p>cliente CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA</p> <p>projecto PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE</p> <p>designação VERSÃO DRAFT DO ESTUDO</p> <p>ALHANDRA</p> <p>conteúdo TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO</p>	<p>data SETEMBRO 2010</p> <p>orientação </p> <p>escala 1 : 2000</p> <p>folha</p>	<p>coordenação global Eng.ª Paula Teles</p> <p>coordenação estratégica Dr. Pedro Silva</p> <p>equipa técnica Eng.ª Conceição Teixeira Eng.º Eduardo Leal Eng.º António Pedro Eng.º João Pereira Eng.º Jorge Santos Arq.º Raúl Cardoso Eng.º Rui Rocha</p>
--	--	---



Tipo de Intervenção

- Pequena Obra da Adaptação Pontual
- ▲ Relocalização ou Remoção Simples de Barreira
- Intervenções Mistas

Desenho urbano (metros):

- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 |] 5,15 ; 5,40]
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

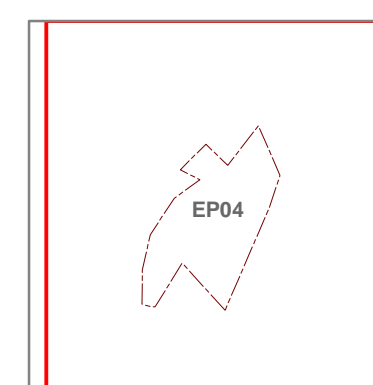
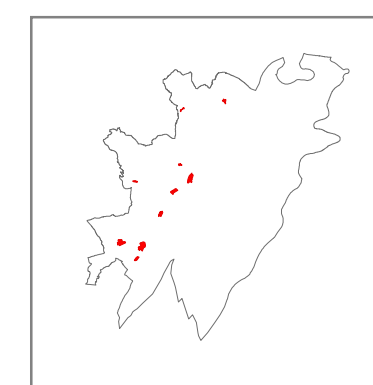
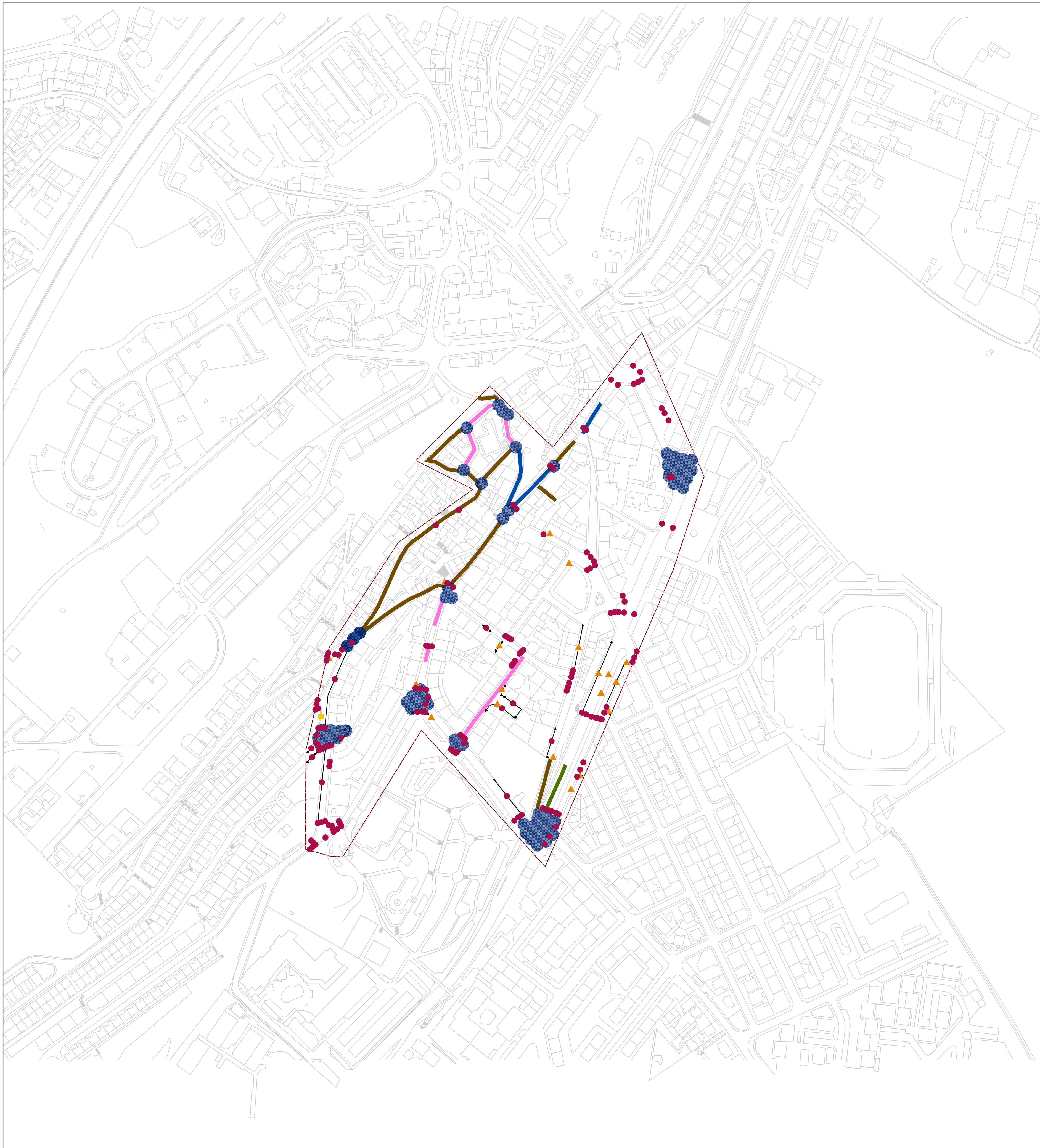
Outros Elementos

- Área de Estudo

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE		
designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO	orientação	N
	CALHANDRIZ	escala	0 - 8 m
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO		1 : 2000
		folha	EP03

coordenação global: Eng.ª Paula Teles | coordenação estratégica: Dr. Pedro Silva

equipa técnica: Eng.ª Conceição Teixeira | Eng.ª Eduarda Leal | Eng.ª Mariana Freixo | Eng.ª Joana Pereira | Eng.ª Jorge Gomes | Eng.ª Raquel Cardoso | Eng.ª Rita Rocha



Tipo de Intervenção

- Pequena Obra de Adaptação Pontual
- ▲ Relocalização ou Remoção Simples de Barreira
- Intervenções Mistas

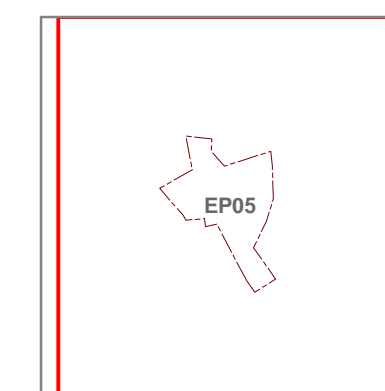
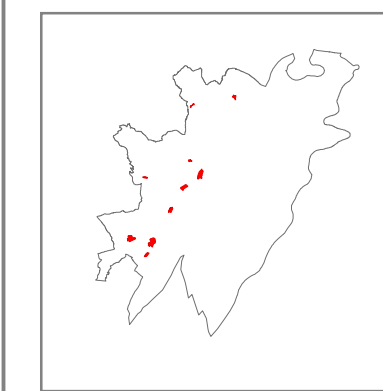
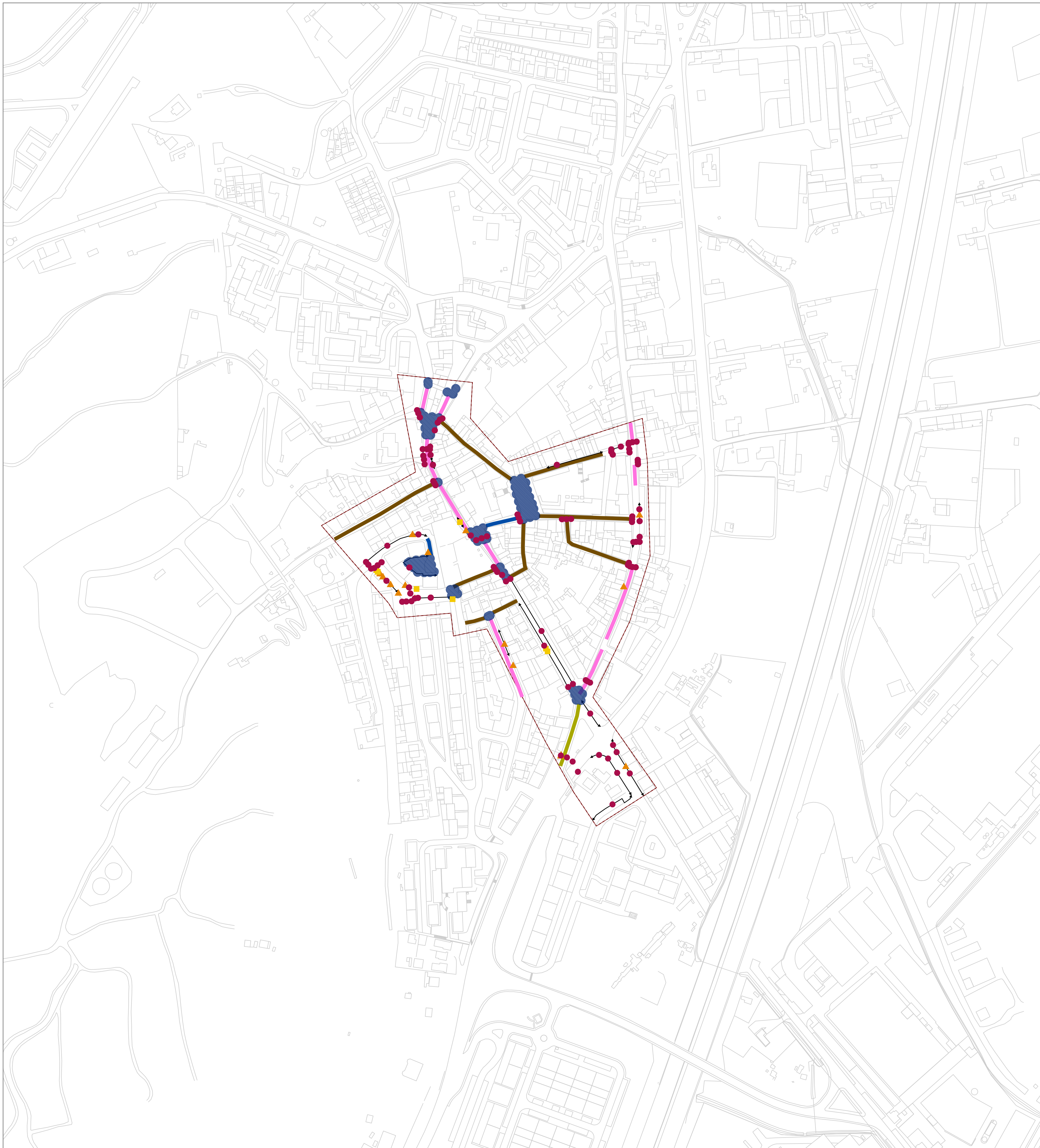
Desenho urbano (metros):

- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 |] 5,15 ; 5,40]
- Perfil-tipo 3 |] 5,40 ; 8,40]
- Perfil-tipo 5 | $> 9,60$
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

Outros Elementos

- Área de Estudo

<p>cliente CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA</p> <p>projecto PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE</p> <p>designação VERSÃO DRAFT DO ESTUDO ALVERCA DO RIBATEJO</p> <p>conteúdo TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO</p>	<p>data SETEMBRO 2010</p> <p>orientação </p> <p>escala 1 : 2000</p> <p>folha EP04</p>	<p>coordenação global Eng.ª Paula Teles</p> <p>coordenação estratégica Dr. Pedro Silva</p> <p>equipa técnica Eng. Conceição Teixeira Eng. Eduardo Leal Eng. Mariana Freixo Eng. Joana Pereira Eng. Jorge Santos Arq. Raül Cardoso Eng. Rita Rocha</p>
--	--	---



Tipo de Intervenção

- Pequena Obra de Adaptação Pontual
- ▲ Relocalização ou Remoção Simples de Barreira
- Intervenções Mistas

Desenho urbano (metros):

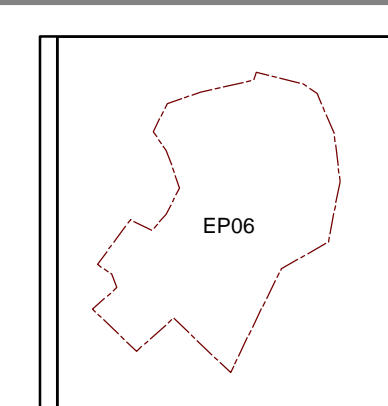
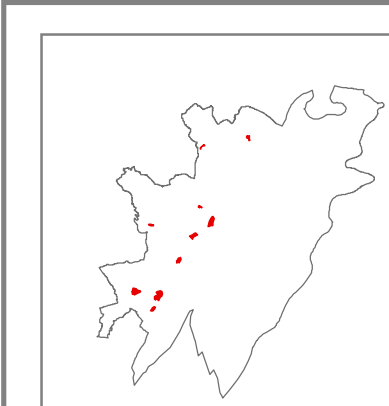
- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 |] 5,15 ; 5,40]
- Perfil-tipo 3 |] 5,40 ; 8,40]
- Perfil-tipo 4 |] 8,40 ; 9,60]
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

Outros Elementos

- Área de Estudo

<p>cliente CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA</p> <p>projecto PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE</p> <p>designação VERSÃO DRAFT DO ESTUDO CASTANHEIRA DO RIBATEJO</p> <p>conteúdo TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO</p>	<p>data SETEMBRO 2010</p> <p>orientação </p> <p>escala 1 : 2000</p> <p>folha</p>	<p>coordenação global Eng.ª Paula Teles</p> <p>coordenação estratégica Dr. Pedro Silva</p> <p>equipa técnica Eng. Conceição Teixeira Eng. Eduardo Leal Eng. Mariana Freixo Eng. Joana Pereira Eng. Jorge Santos Arq. Raül Cardoso Eng. Rita Rocha</p>
--	--	---





Tipo de Intervenção

- Pequena Obra da Adaptação Pontual
- ▲ Relocização ou Remoção Simples de Barreira
- Intervenções Mistas

Desenho urbano (metros):

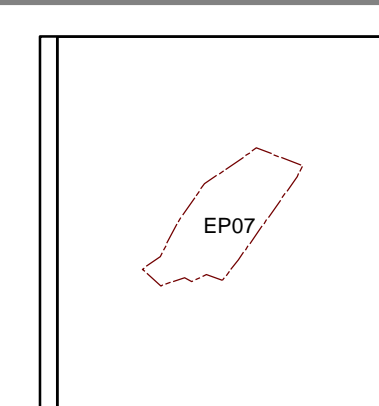
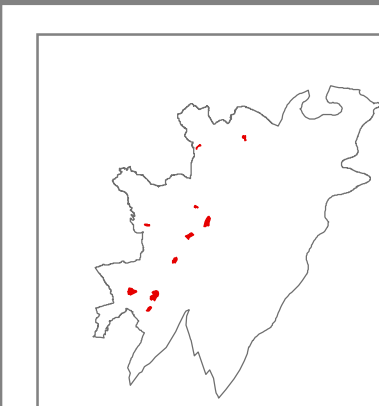
- Perfil-tipo 2 | | 5,15 ; 5,40 |
- Perfil-tipo 3 | | 5,40 ; 8,40 |
- Perfil-tipo 4 | | 8,40 ; 9,60 |
- Perfil-tipo 5 | | > 9,60 |

- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

Outros Elementos

- Área de Estudo

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO	orientação	N
		escala	1 : 2000
		coordenação global	Eng.ª Paula Teles
		coordenação estratégica	Dr. Pedro Silva
		equipa técnica	Eng.ª Conceição Soares Eng.ª Eduarda Leal Eng.ª Mariana Pinto Eng.ª Joana Pereira Eng.ª Inês Coutinho Eng.ª Raquel Cardoso Eng.ª Raquel Rocha
			folha EP06



Tipo de Intervenção

- Pequena Obra da Adaptação Pontual
- ▲ Relocalização ou Remoção Simples de Barreira
- Intervenções Mistas

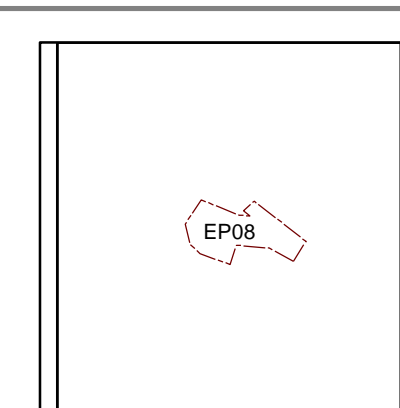
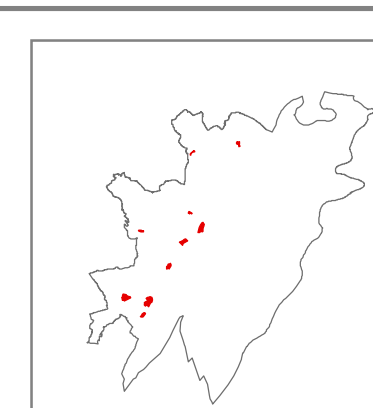
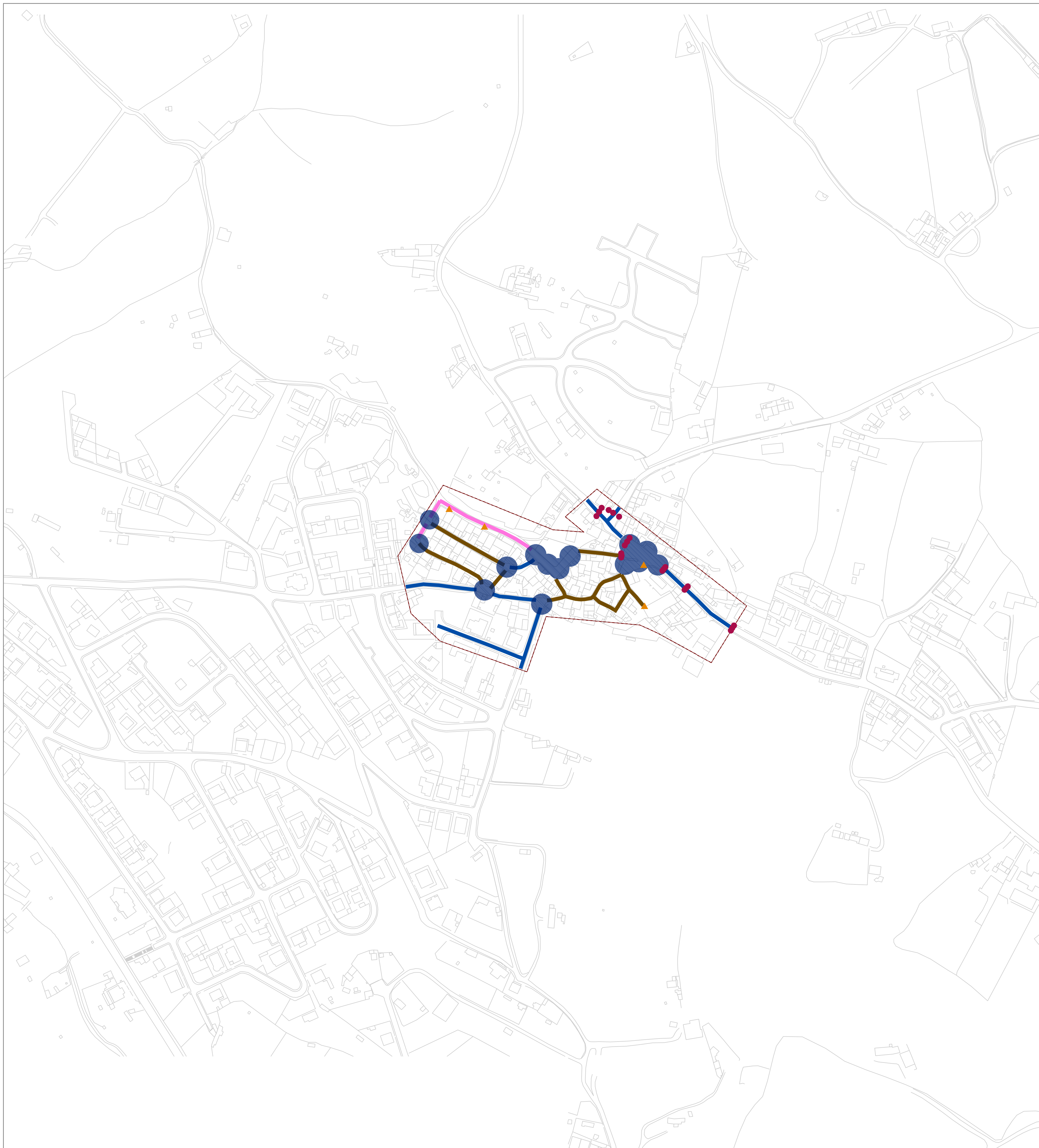
Desenho urbano (metros):

- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 |] 5,15 ; 5,40]
- Perfil-tipo 3 |] 5,40 ; 8,40]
- Perfil-tipo 4 |] 8,40 ; 9,60]
- Perfil-tipo 5 | $> 9,60$
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

Outros Elementos

- Área de Estudo

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO
designação	PÓVOA DE SANTA IRIA	conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO
coordenação global	Eng.ª Paula Teles	coordenação estratégica	Dr. Pedro Silva
equipa técnica	Eng.ª Conceição Teixeira Eng.ª Eduarda Leal Eng.ª Helena Faria Eng.ª Joana Pereira Eng.ª Inês Cortes Eng.ª Raquel Cardoso Eng.ª Rita Rocha	escala	1: 2000
folha		orientação	N



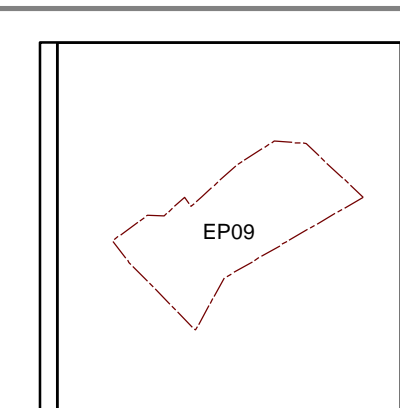
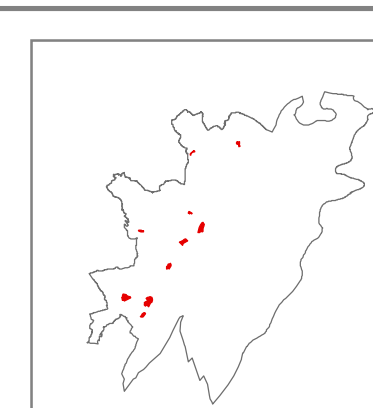
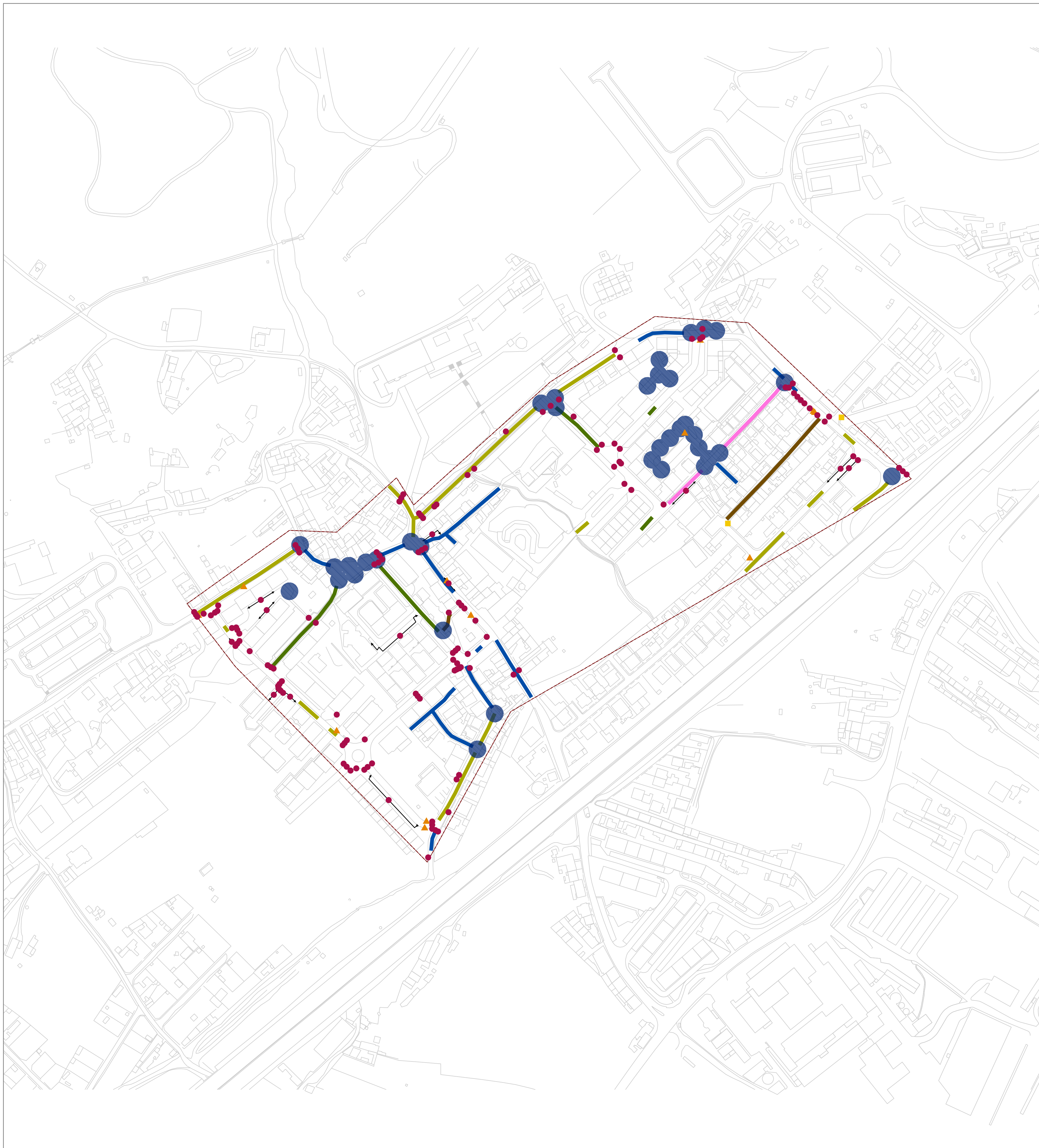
Tipo de Intervenção

- Pequena Obra de Adaptação Pontual
- ▲ Relocalização ou Remoção Simples de Barreira
- Intervenções Mistas
- Desenho urbano (metros):**
- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 | $] 5,15 ; 5,40]$
- Perfil-tipo 3 | $] 5,40 ; 8,40]$
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

Outros Elementos

- Área de Estudo

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO
designação	SÃO JOÃO DOS MONTES	conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO
		coordenação global Eng.ª Paula Teles	coordenação estratégica Dr. Pedro Silva
equipa técnica Eng.ª Conceição Teixeira Eng.ª Eduarda Leal Eng.ª Helena Freixo Eng.ª Joana Pereira Eng.ª Inês Cortez Arq. Raül Cardoso Eng. Rui Rocha		orientação escala 1 : 2000 folha EP08	



Tipo de Intervenção

- Pequena Obra da Adaptação Pontual
- ▲ Relocação ou Remoção Simples de Barreira
- Intervenções Mistas

Desenho urbano (metros):

- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 | $] 5,15 ; 5,40]$
- Perfil-tipo 3 | $] 5,40 ; 8,40]$
- Perfil-tipo 4 | $] 8,40 ; 9,60]$
- Perfil-tipo 5 | $> 9,60$
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

Outros Elementos

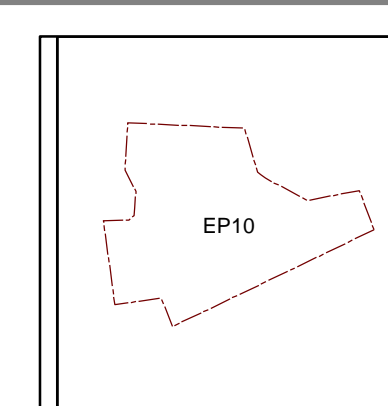
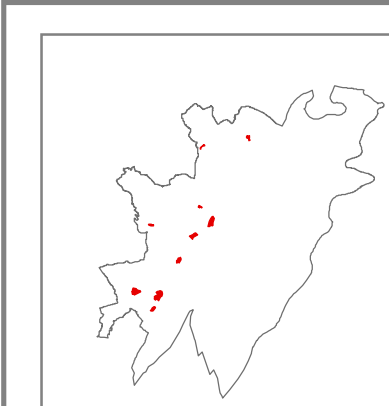
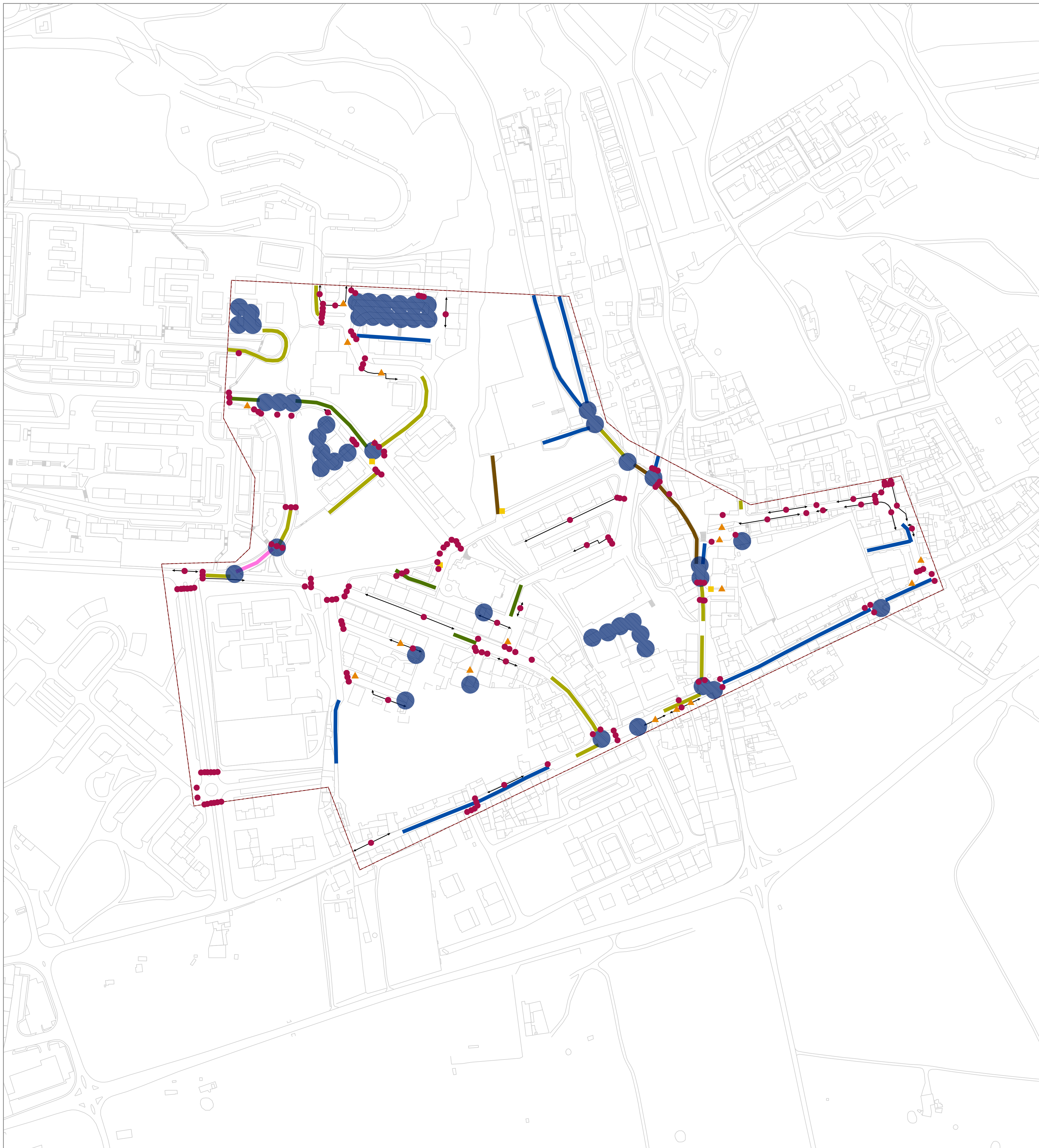
- Área de Estudo

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO	orientação	N ↑
		escala	1: 2000
		folha	EP09

m pl PAULA TELES UNIVERSAL, LDA

coordenação global Eng.ª Paula Teles
coordenação estratégica Dr. Pedro Silva

equipa técnica
Eng.ª Conceição Teixeira | Eng.º Eduardo Leal
Eng.ª Mariana Pinto | Eng.ª Joana Pereira
Eng.º Jorge Coutinho | Eng.º Raúl Cardoso
Eng.º Raúl Rocha



Tipo de Intervenção

- Pequena Obra da Adaptação Pontual
- ▲ Relocalização ou Remoção Simples de Barreira
- Intervenções Mistas

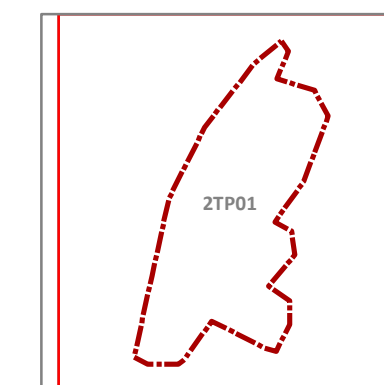
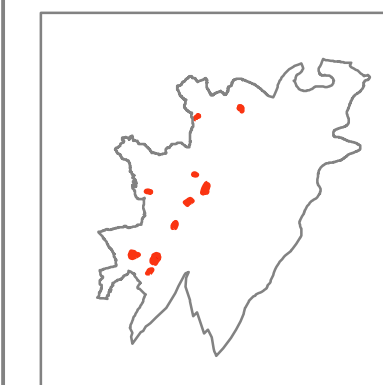
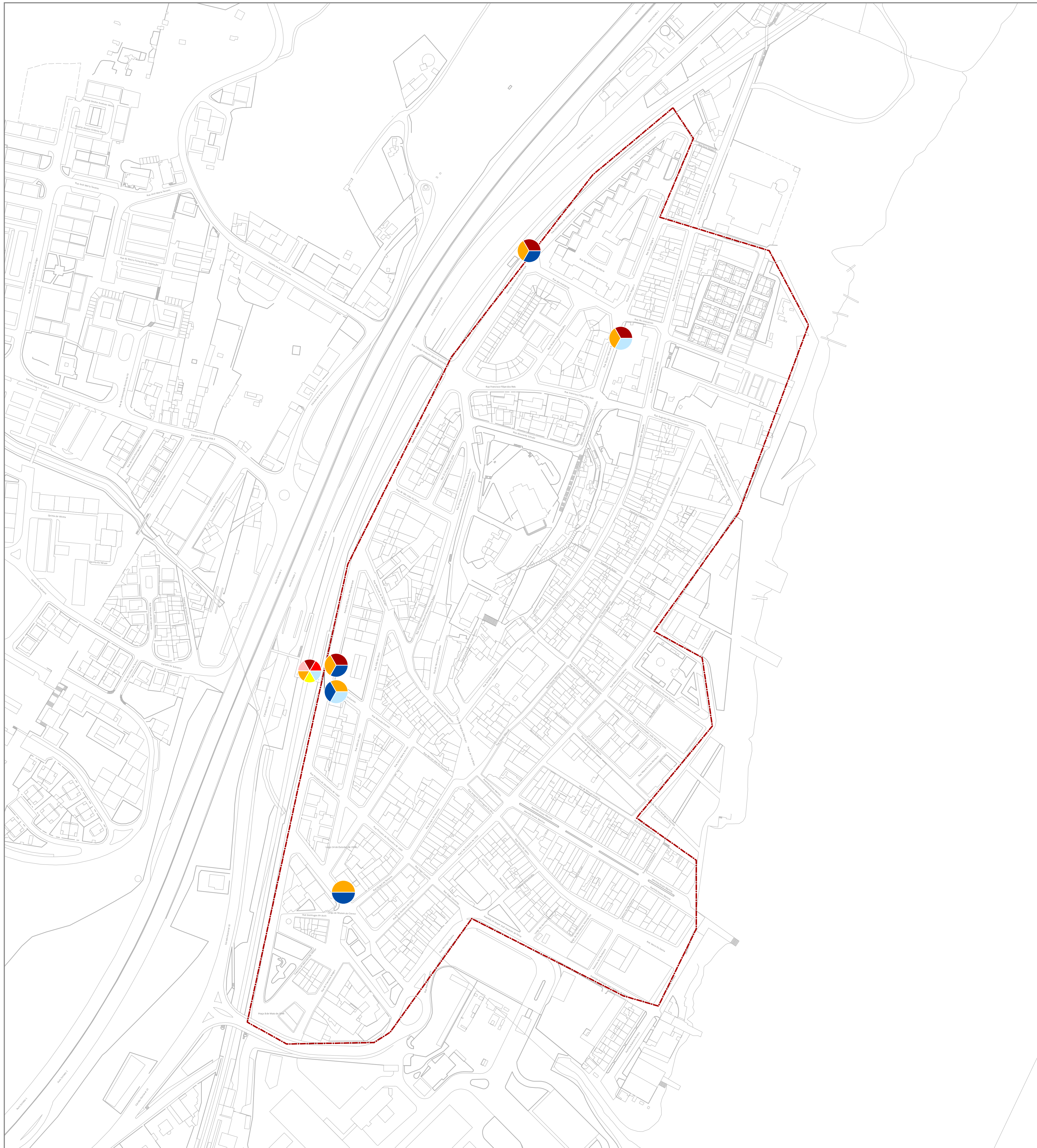
Desenho urbano (metros):

- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 | $] 5,15 ; 5,40]$
- Perfil-tipo 3 | $] 5,40 ; 8,40]$
- Perfil-tipo 4 | $] 8,40 ; 9,60]$
- Perfil-tipo 5 | $> 9,60$
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

Outros Elementos

- Área de Estudo

<p>cliente CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA</p> <p>projecto PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE</p> <p>designação VERSÃO DRAFT DO ESTUDO</p> <p>conteúdo TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO</p>	<p>data SETEMBRO 2010</p> <p>orientação </p> <p>escala 1: 2000</p> <p>folha EP10</p>	<p>coordenação global Eng.ª Paula Teles</p> <p>coordenação estratégica Dr. Pedro Silva</p> <p>equipa técnica Eng.ª Conceição Teixeira Eng.º Eduardo Leal Eng.º Diana Pinto Eng.º Joana Pereira Eng.º Jorge Cortes Eng.º Raúl Cardoso Eng.º Rui Rocha</p>
--	--	--



Tipo de Intervenção

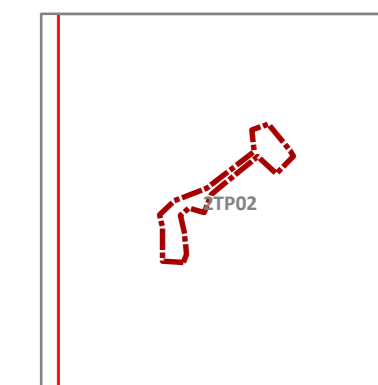
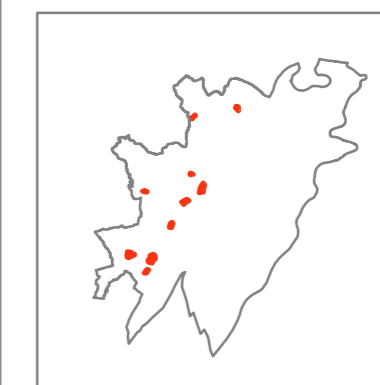
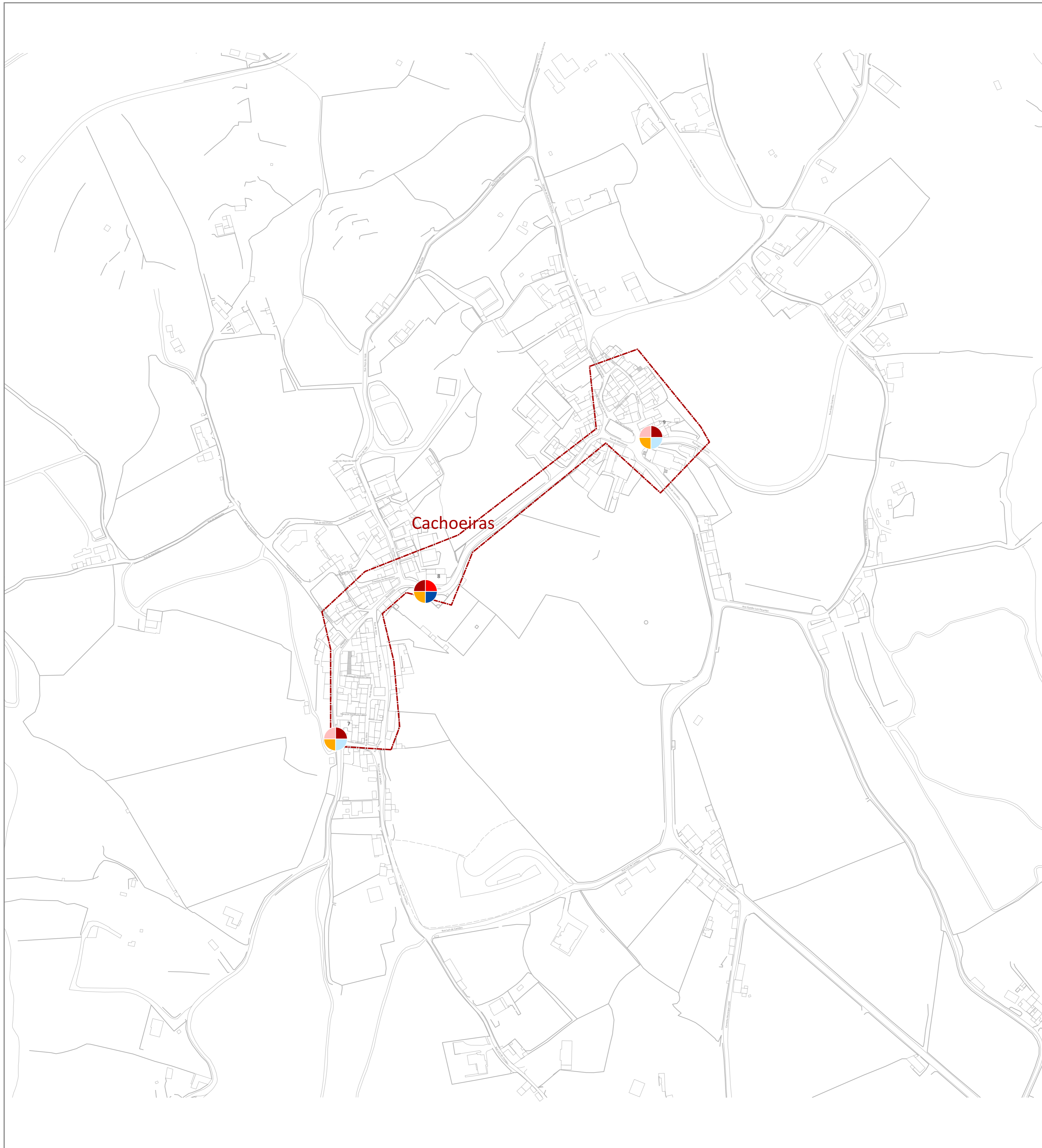


- Relocalização de Abrigos e Postíletes
- Construção de Plataforma ou Acesso à mesma
- Criação de Acessos ao Interior do Abrigo
- Sinalização de Paragens Reservadas a Autocarros
- Alteração do Design dos Abrigos
- Afixação da Informação sobre Serviços
- Relocalização / Alteração do Design do Mobiliário Urbano

Outros Elementos

- Área de Intervenção

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO ALHANDRA
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO EM TRANSPORTES	orientação	 escala 0 8 m 1: 2000
coordenação global Eng.ª Paula Teles		coordenação estratégica Dr. Pedro Silva	
equipa técnica Gêog. Catarina Marinho Gêog. Conceição Teixeira Gêog. Bárbara Leal Gêog. Helena Pinto Gêog. Joana Pereira Gêog. Jorge Gordo Arq. Patr. Rogério Colégio		folha 2TP01	



Tipo de Intervenção

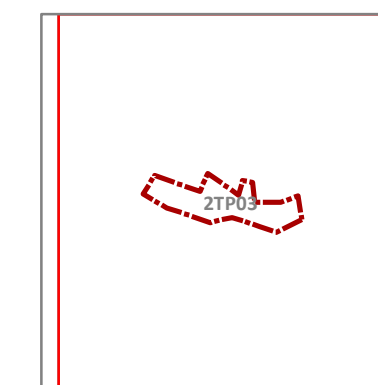
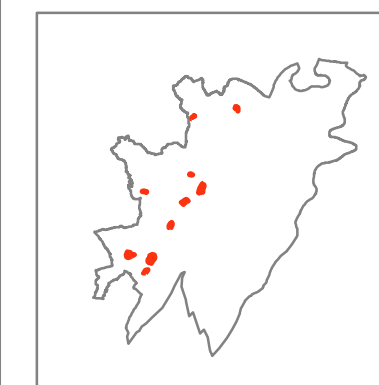
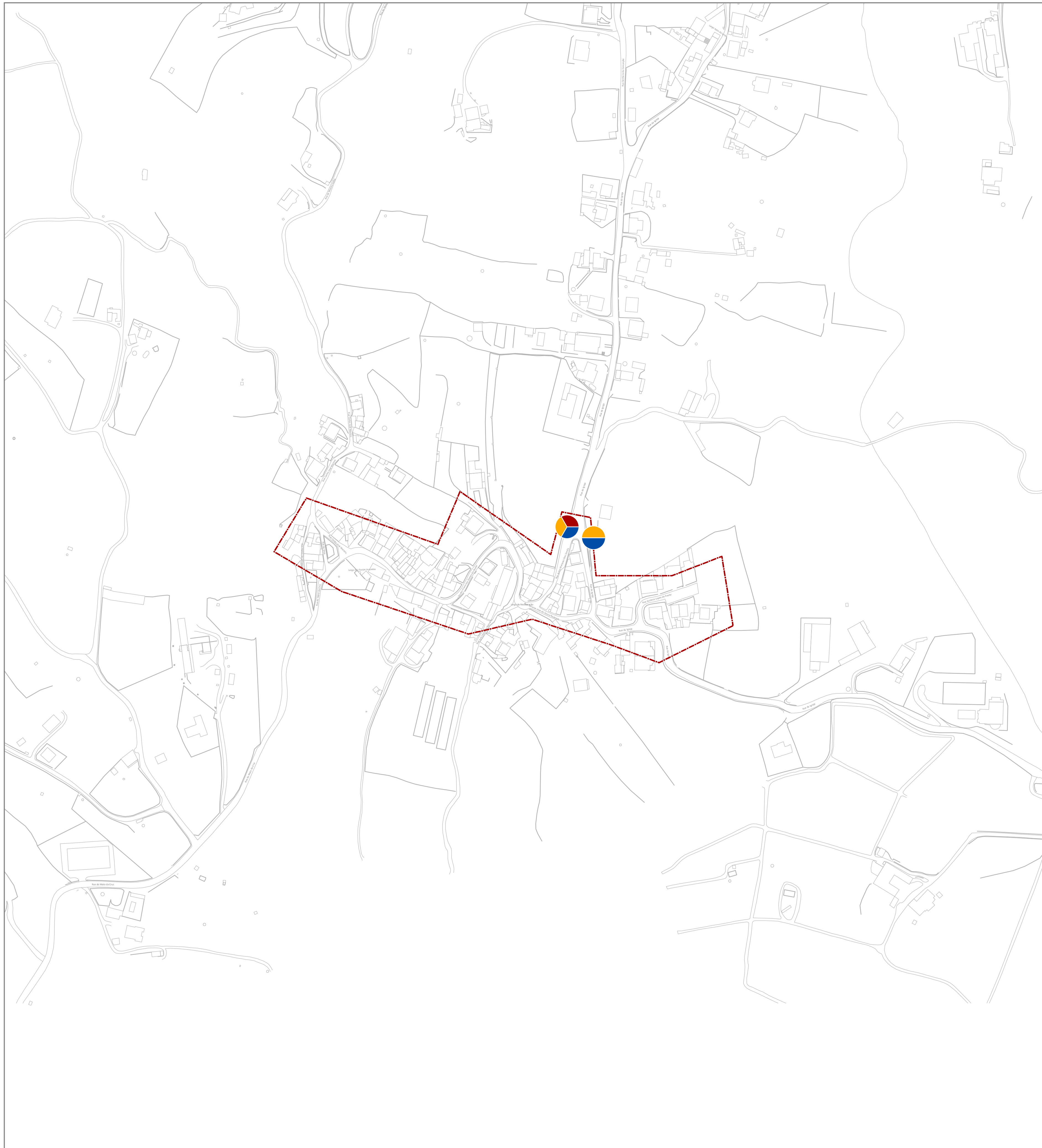


- Relocalização de Abrigos e Postíletes
- Construção de Plataforma ou Acesso à mesma
- Criação de Acessos ao Interior do Abrigo
- Sinalização de Paragens Reservadas a Autocarros
- Alteração do Design dos Abrigos
- Afixação da Informação sobre Serviços
- Relocalização / Alteração do Design do Mobiliário Urbano

Outros Elementos

- Área de Intervenção

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	SETEMBRO 2010
designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO CACHOEIRAS	
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO EM TRANSPORTES	
		orientação escala 1 : 2000
coordenação global Eng.ª Paula Teles		coordenação estratégica Dr. Pedro Silva
equipa técnica Eng. Catarina Monteiro Eng. Conceição Teixeira Eng. Alexandra Casal Eng. Helena Pinto Eng. Joana Pereira Eng. Jorge Garrido Eng. Patr. Rafael Gilgado		folha 2TP02



Tipo de Intervenção



Relocalização de Abrigos e Postiletes

Construção de Plataforma ou Acesso à mesma

Criação de Acessos ao Interior do Abrigo

Sinalização de Paragens Reservadas a Autocarros

Alteração do Design dos Abrigos

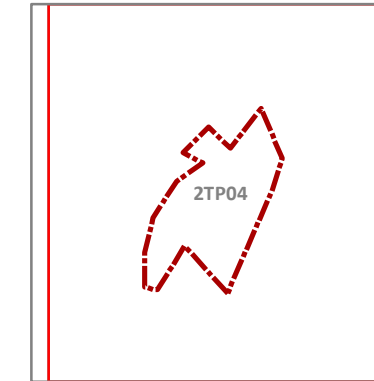
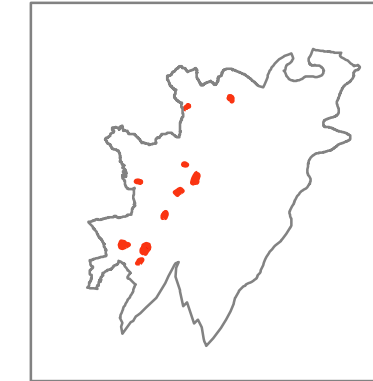
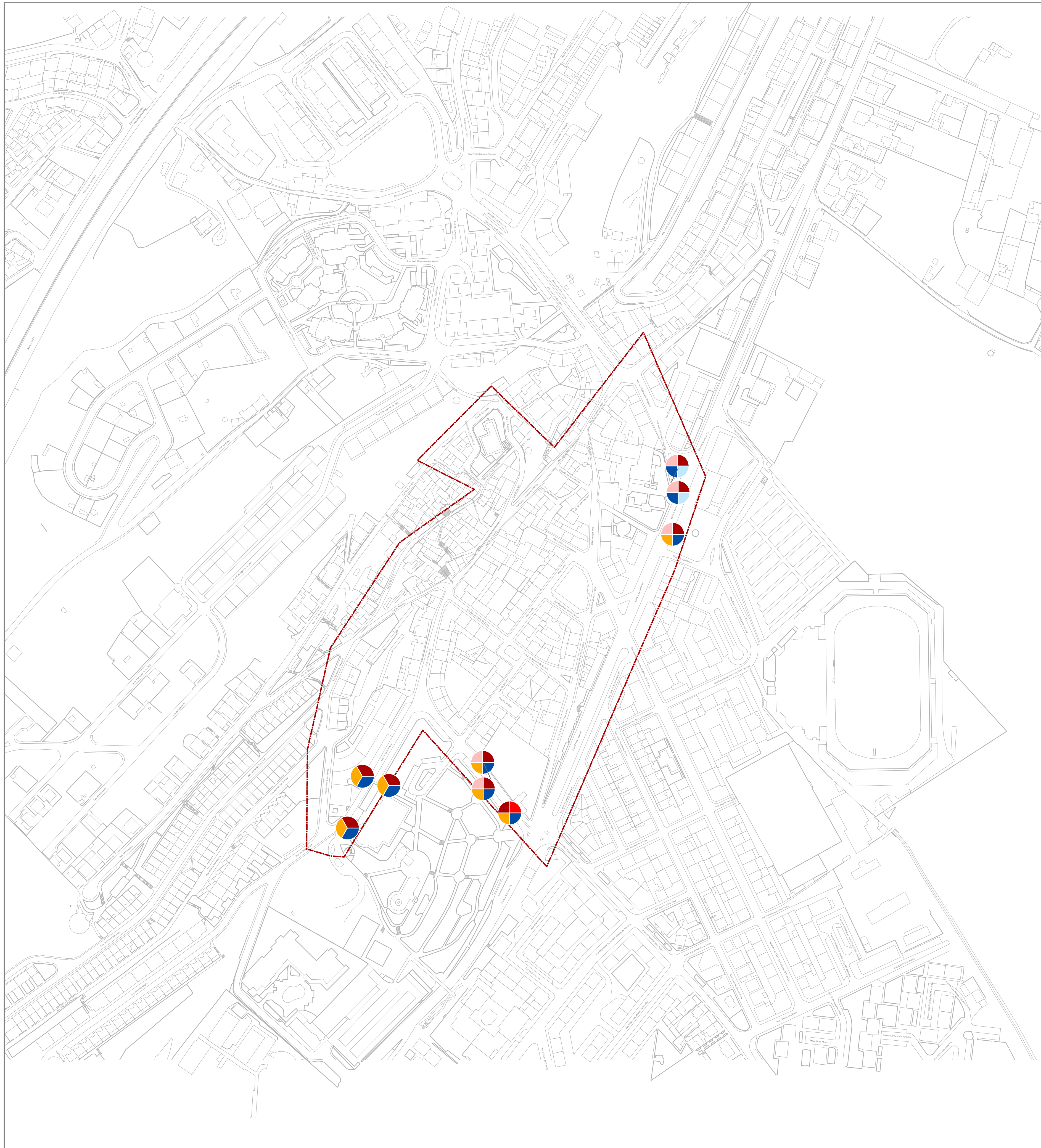
Afixação da Informação sobre Serviços

Relocalização / Alteração do Design do Mobiliário Urbano


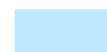
Outros Elementos

Área de Intervenção


cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO CALHANDRIZ
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO EM TRANSPORTES	orientação	↑
		escala	0 8 m 1 : 2000
		coordenação global	Eng.ª Paula Teles
		coordenação estratégica	Dr. Pedro Silva
		equipa técnica	Eng. Catarina Marinho Eng. Conceição Teixeira Eng. Eduardo Lusa Eng.ª Helena Pinto Eng. Joana Pereira Eng. Jorge Gordo Eng. Paula Raposo Eng.º
		folha	2TP03




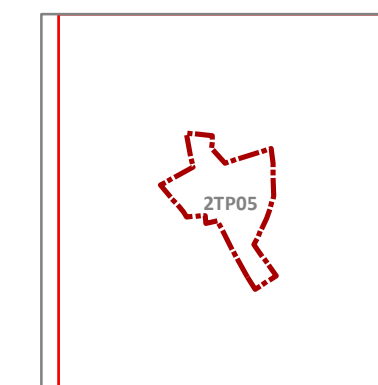
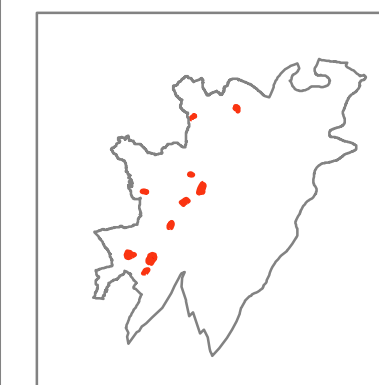
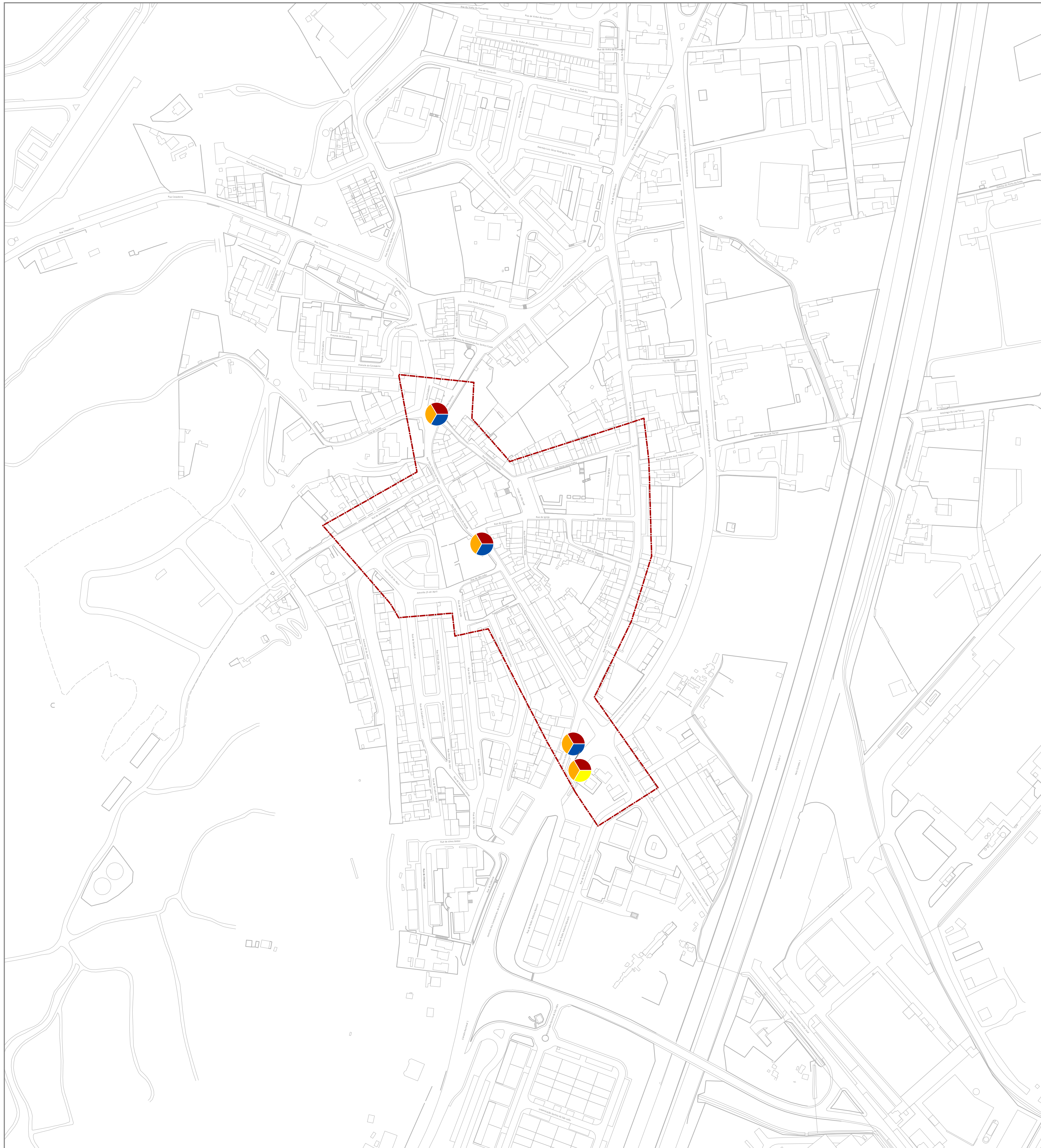
Tipo de Intervenção

-  Relocalização de Abrigos e Postíletes
-  Construção de Plataforma ou Acesso à mesma
-  Criação de Acessos ao Interior do Abrigo
-  Sinalização de Paragens Reservadas a Autocarros
-  Alteração do Design dos Abrigos
-  Afixação da Informação sobre Serviços
-  Relocalização / Alteração do Design do Mobiliário Urbano

Outros Elementos

-  Área de Intervenção

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	orientação	
designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO ALVERCA DO RIBATEJO	escala	0 8 m
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO EM TRANSPORTES	coordenação global	Eng.ª Paula Teles
		coordenação estratégica	Dr. Pedro Silva
		equipa técnica	Eng. Catarina Marinho Eng. Conceição Teixeira Eng. Alexandra Lusa Eng.ª Helena Pinto Eng. Joana Pereira Eng. Jorge Gordo Eng. Paulo Raposo Eng.º
		folha	2TP04



Tipo de Intervenção

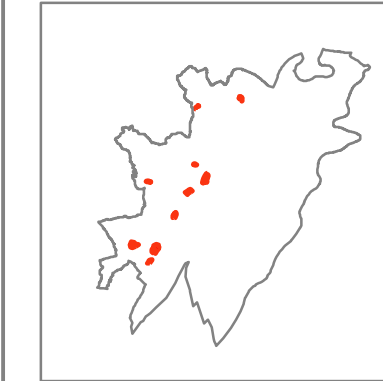
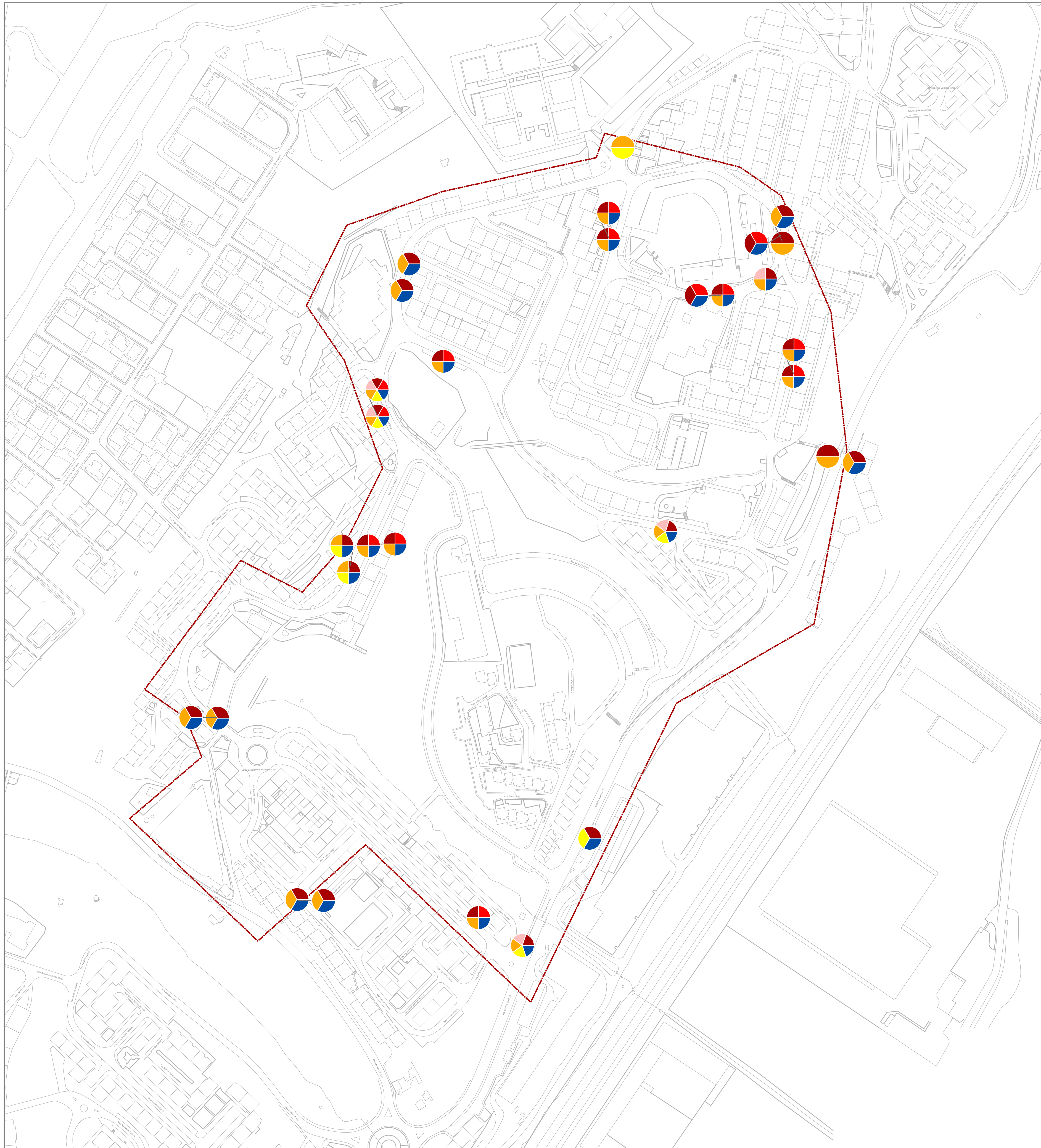


- Relocalização de Abrigos e Postiletes
- Construção de Plataforma ou Acesso à mesma
- Criação de Acessos ao Interior do Abrigo
- Sinalização de Paragens Reservadas a Autocarros
- Alteração do Design dos Abrigos
- Afixação da Informação sobre Serviços
- Relocalização / Alteração do Design do Mobiliário Urbano

Outros Elementos

- Área de Intervenção


cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO CASTANHEIRA DO RIBATEJO
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO EM TRANSPORTES	orientação	 escala 0 8 m 1 : 2000
		2TP05	





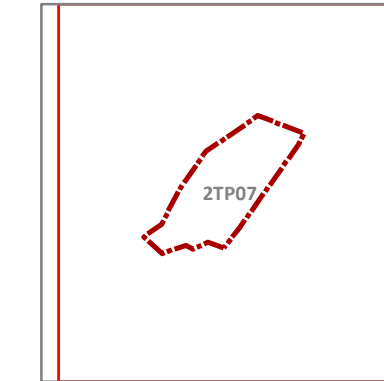
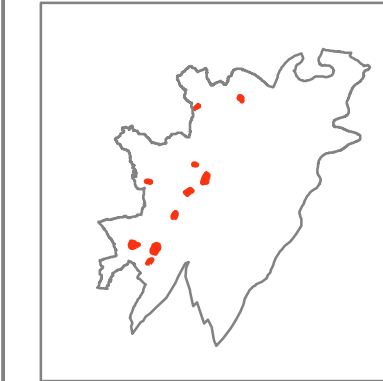
Tipo de Intervenção

-  Relocalização de Abrigos e Postíletes
-  Construção de Plataforma ou Acesso à mesma
-  Criação de Acessos ao Interior do Abrigo
-  Sinalização de Paragens Reservadas a Autocarros
-  Alteração do Design dos Abrigos
-  Afixação da Informação sobre Serviços
-  Relocalização / Alteração do Design do Mobiliário Urbano

Outros Elementos








-  Área de Intervenção

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO FORTE DA CASA
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO EM TRANSPORTES	orientação	
		coordenação global Eng.ª Paula Teles	coordenação estratégica Dr. Pedro Silva
equipa técnica Eng. Catarina Marinho Eng. Conceição Teixeira Eng. Bárbara Leal Eng. Helena Pinto Eng. Joana Pereira Eng. Jorge Gordo Eng. Patr. Rogério Colégio		escala 0 8 m  1: 2000	folha 2TP06




Tipo de Intervenção

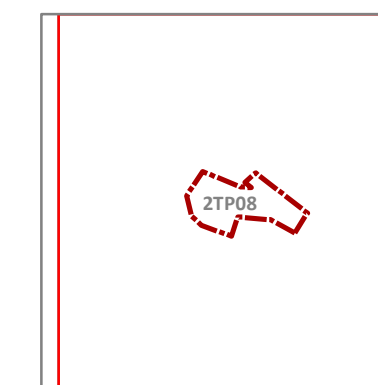
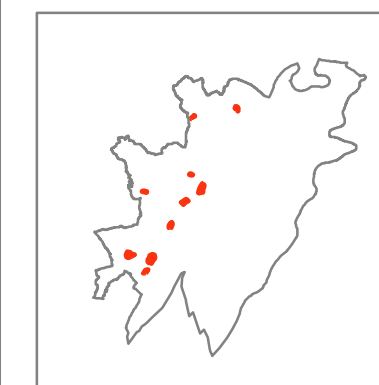


-  Relocalização de Abrigos e Postíletes
-  Construção de Plataforma ou Acesso à mesma
-  Criação de Acessos ao Interior do Abrigo
-  Sinalização de Paragens Reservadas a Autocarros
-  Alteração do Design dos Abrigos
-  Afixação da Informação sobre Serviços
-  Relocalização / Alteração do Design do Mobiliário Urbano

Outros Elementos

-  Área de Intervenção

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE		
designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO PÓVOA DE SANTA IRIA	orientação	
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO EM TRANSPORTES	escala	0 8 m 
		coordenação global Eng.ª Paula Teles	coordenação estratégica Dr. Pedro Silva
equipa técnica Eng. Catarina Marinho Eng. Conceição Teixeira Eng. Alexandra Leal Eng. Helena Pinto Eng. Joana Pereira Eng. Jorge Galvão Eng. Patr. Rogério Colégio		1: 2000	folha 2TP07



Tipo de Intervenção

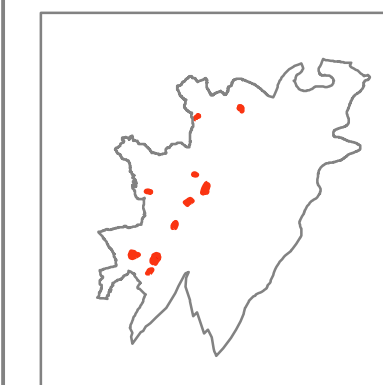


- Relocalização de Abrigos e Postiletes
- Construção de Plataforma ou Acesso à mesma
- Criação de Acessos ao Interior do Abrigo
- Sinalização de Paragens Reservadas a Autocarros
- Alteração do Design dos Abrigos
- Afixação da Informação sobre Serviços
- Relocalização / Alteração do Design do Mobiliário Urbano

Outros Elementos

- Área de Intervenção

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	SETEMBRO 2010
designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO SÃO JOÃO DOS MONTES	
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO EM TRANSPORTES	
		orientação escala 0 8 m 1: 2000 folha 2TP08
<small>coordenação global Eng.ª Paula Teles</small> <small>coordenação estratégica Dr. Pedro Silva</small>		<small>equipa técnica Eng. Catarina Marinho Eng. Conceição Teixeira Eng. Bárbara Leal Eng. Helena Pinto Eng. Joana Pereira Eng. Jorge Gordo Eng. Patr. Rogério Colégio</small>



Tipo de Intervenção

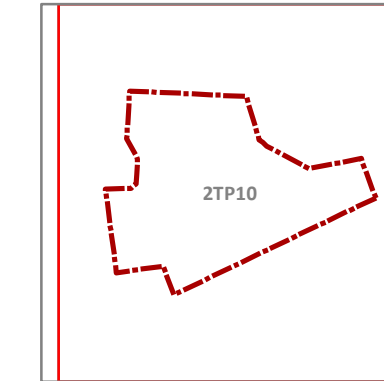
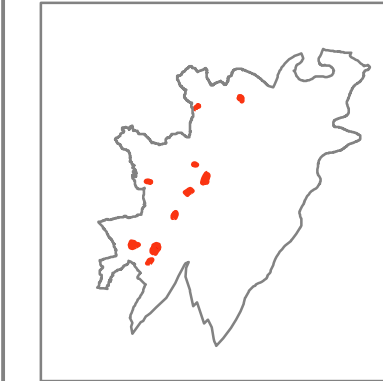


- Relocalização de Abrigos e Postíletes
- Construção de Plataforma ou Acesso à mesma
- Criação de Acessos ao Interior do Abrigo
- Sinalização de Paragens Reservadas a Autocarros
- Alteração do Design dos Abrigos
- Afixação da Informação sobre Serviços
- Relocalização / Alteração do Design do Mobiliário Urbano

Outros Elementos

- Área de Intervenção


cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE		
designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO SOBRALINHO	orientação	
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO EM TRANSPORTES	escala	0 8 m 1: 2000
		2TP09	





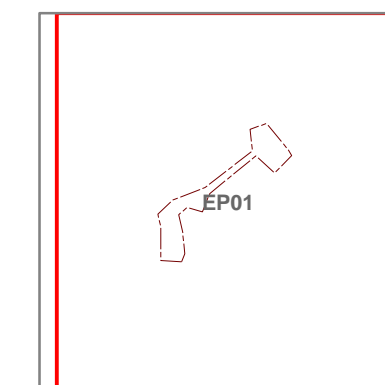
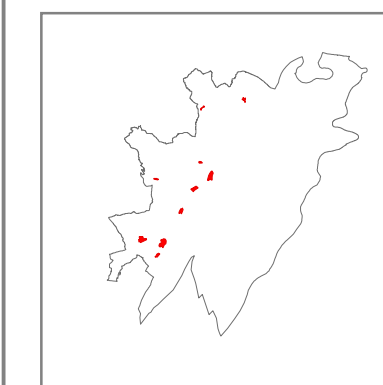
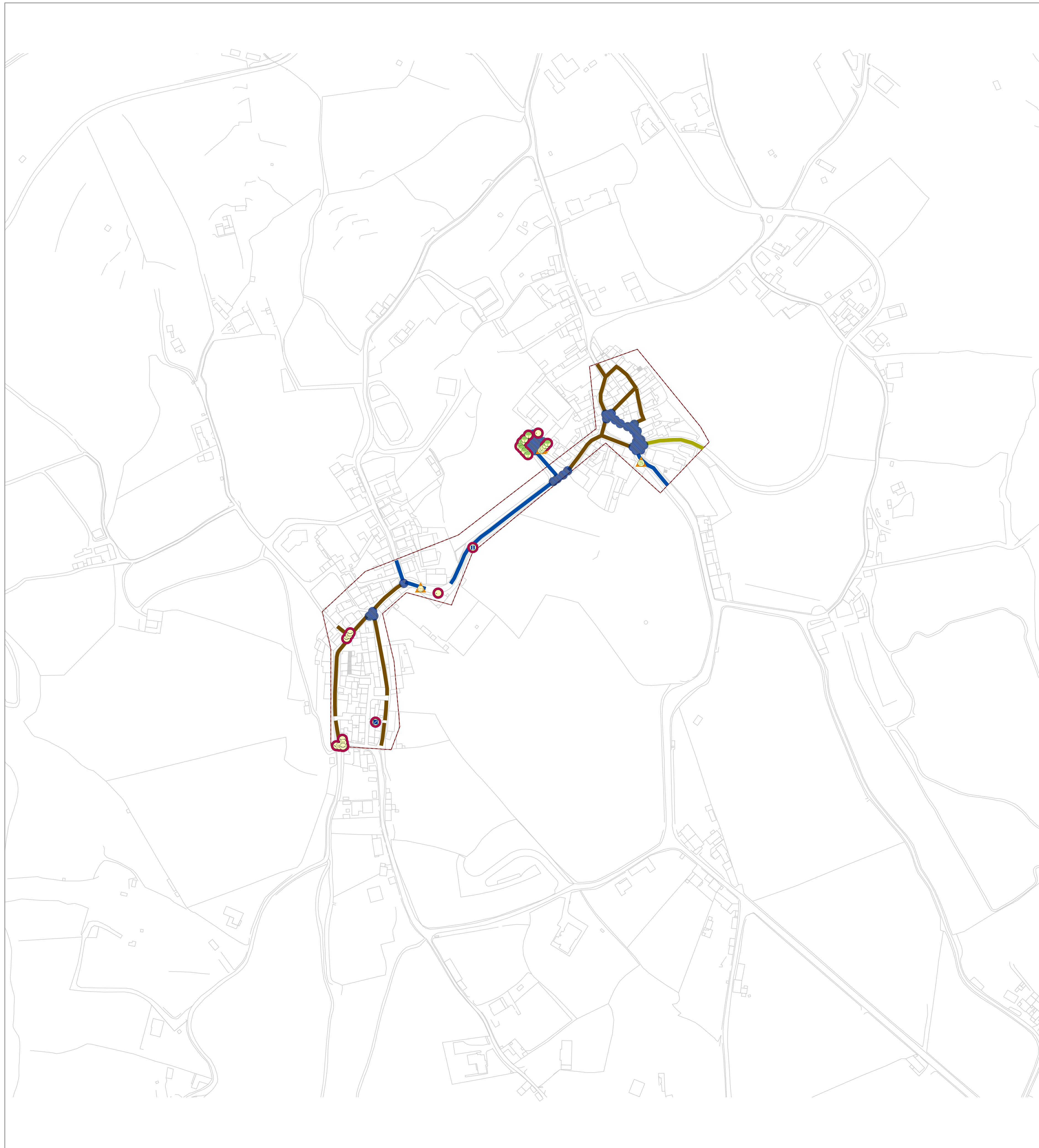
Tipo de Intervenção

-  Relocalização de Abrigos e Postíletes
-  Construção de Plataforma ou Acesso à mesma
-  Criação de Acessos ao Interior do Abrigo
-  Sinalização de Paragens Reservadas a Autocarros
-  Alteração do Design dos Abrigos
-  Afixação da Informação sobre Serviços
-  Relocalização / Alteração do Design do Mobiliário Urbano



Outros Elementos

-  Área de Intervenção







cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE		
designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO VIALONGO	orientação	
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO EM TRANSPORTES	escala	0 8 m 1: 2000
		coordenação global Eng.ª Paula Teles coordenação estratégica Dr. Pedro Silva	
equipa técnica Eng. Catarina Marinho Eng. Conceição Teixeira Eng. Alexandra Lusa Eng.ª Helena Pinto Eng. Joana Pereira Eng. Jorge Gordo Eng. Paulo Raposo Eng.º		folha 2TP10	







Relocalização ou Remoção Simples de Barreira

-  Floreira
-  Obstáculo Comercial

Pequena Obra da Adaptação Pontual

-  Localização de Árvore
-  Boca-de-incêndio
-  Candeeiro de Iluminação Pública
-  Degrau, Escada ou Rampa
-  Passagens de Peões: Pintura
-  Passagem de Peões: Acesso



Desenho urbano (metros):

-  Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
-  Perfil-tipo 2 | $] 5,15 ; 5,40]$
-  Perfil-tipo 4 | $] 8,40 ; 9,60]$
-  Cruzamentos, entroncamentos ou praças

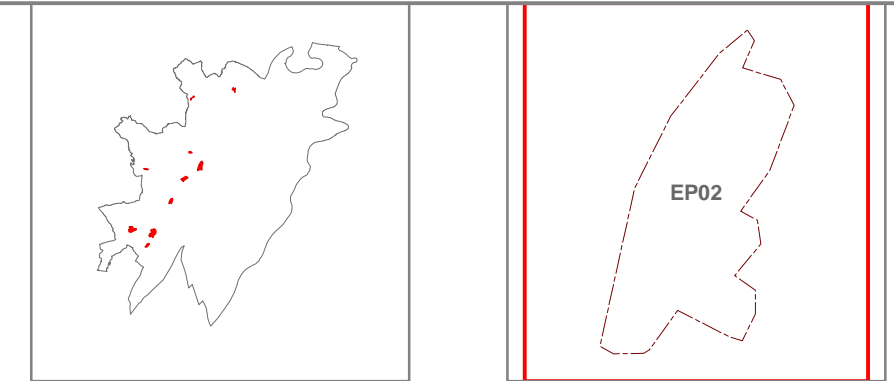
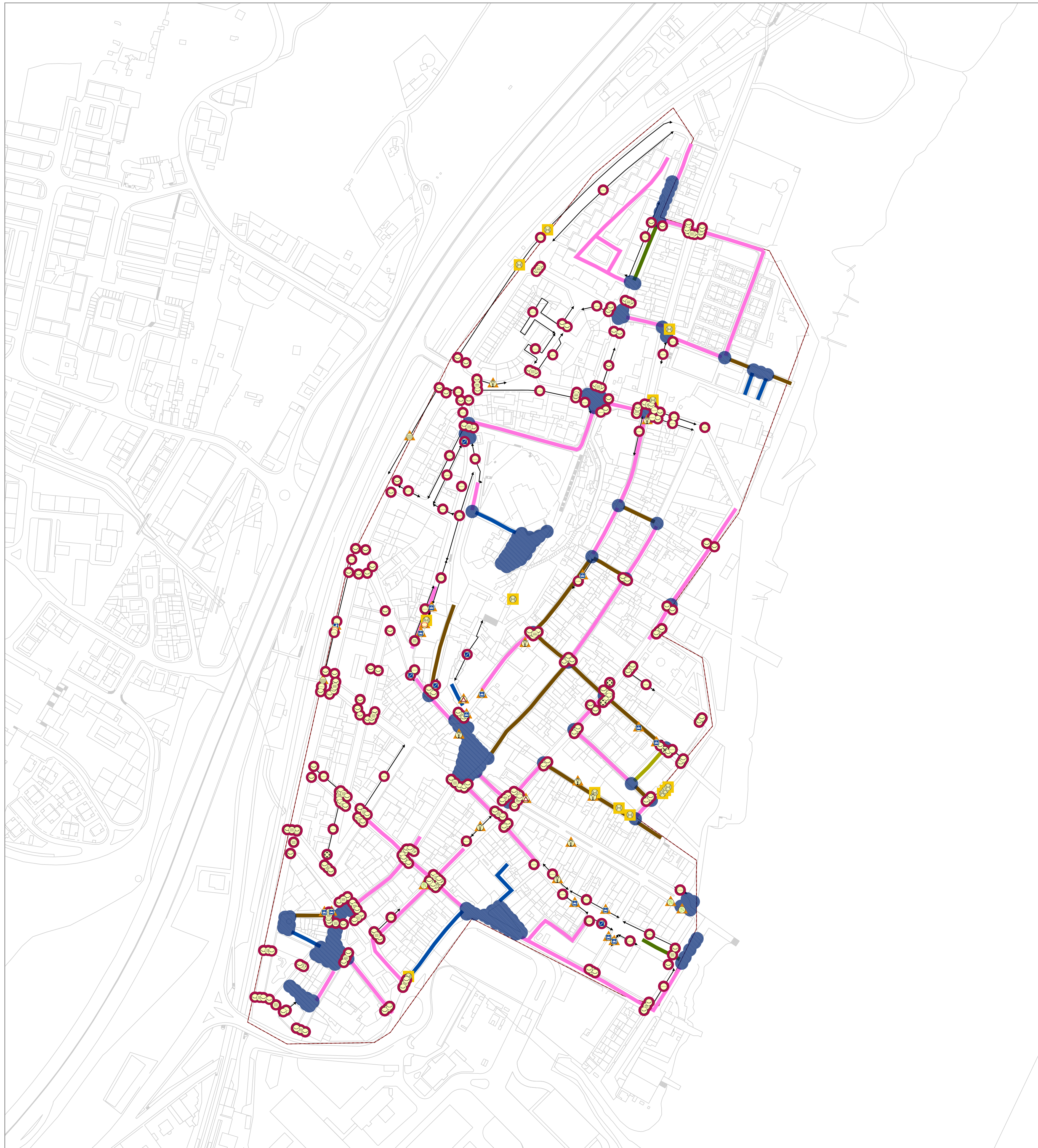
Outros Elementos

-  Área de Estudo

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	designação	VERSÃO FINAL DO ESTUDO
designação	CACHOEIRAS	conteúdo	PLANTA SÍNTESE
coordenação global	Eng.ª Paula Teles	coordenação estratégica	Dr. Pedro Silva
equipa técnica	Eng.ª Conceição Simões Eng.º Eduardo Leal Eng.º Filipe Freixo Eng.º João Henriques Eng.º Jorge Santos Arq.º Raúl Cardoso Eng.º Rui Rocha	escala	1 : 2000
folha		orientação	N

EP01



Intervenções Mistas

- Contendor do Lixo

Relocação ou Remoção Simples de Barreira

- Caldeira de Árvore
- Estacionamento Abusivo
- Floreira
- Gradeamento
- Obra ou Tapume
- Papeleira
- Sinal de Trânsito

Pequena Obra da Adaptação Pontual

- Armário (EDP, Gás, ...)
- Candeeiro de Iluminação Pública
- Degrau, Escada ou Rampa
- Passagens de Peões: Pintura
- Pavimento Degradado
- Passagem de Peões: Acesso
- Passadeira Mal Dimensionada

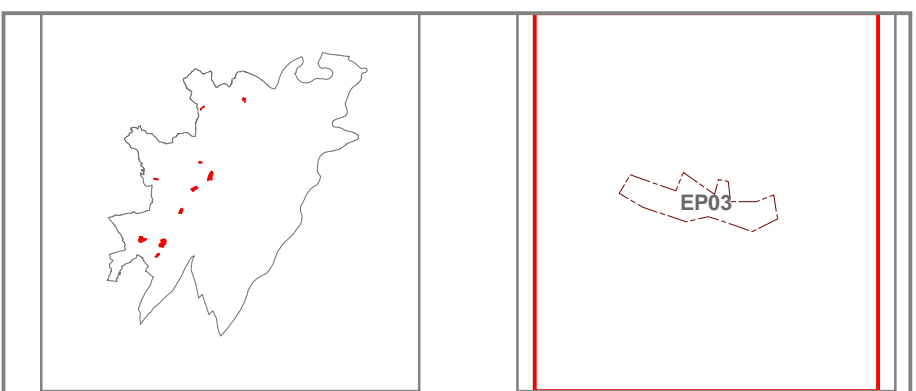
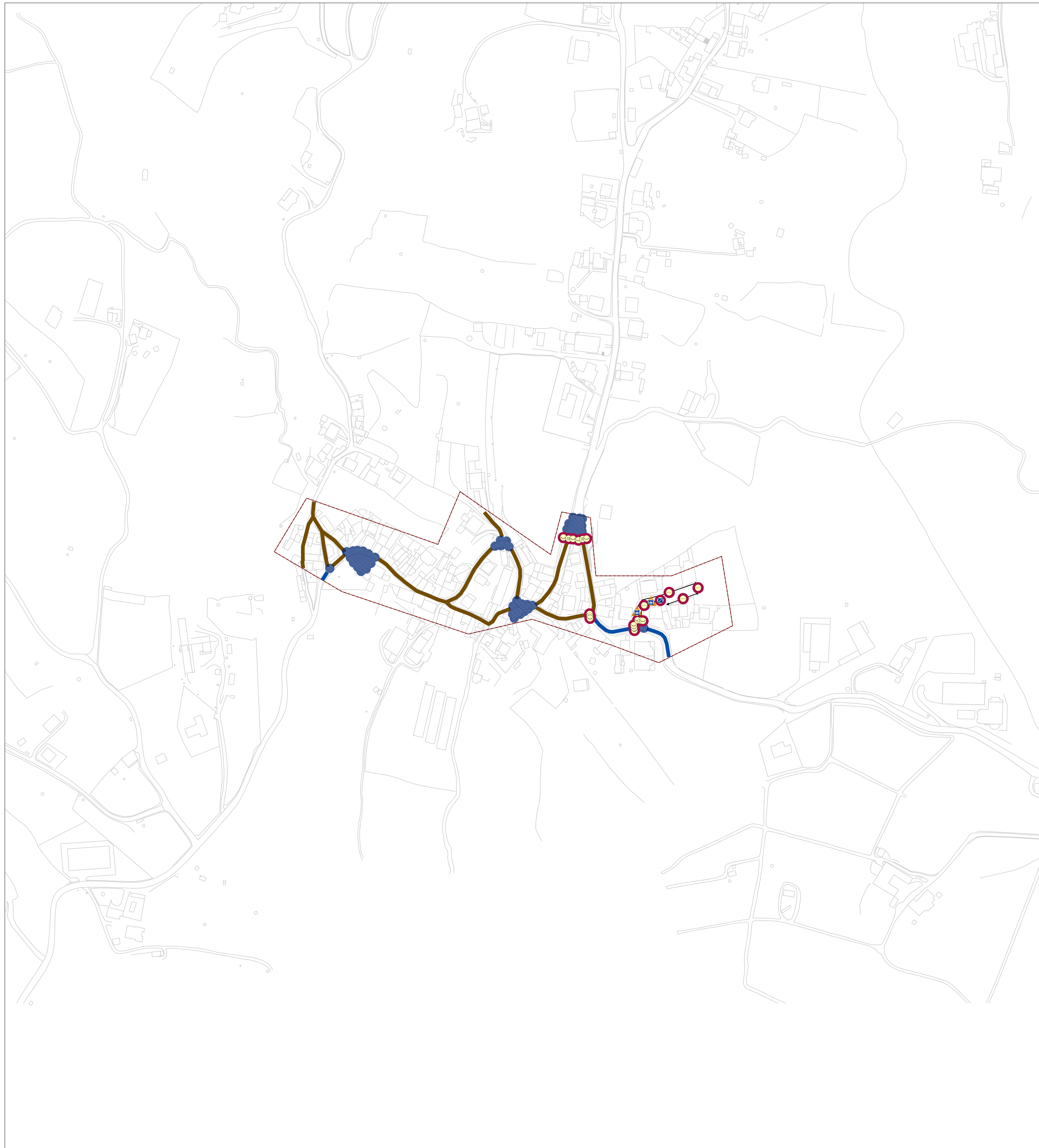
Desenho urbano (metros):

- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 |] 5,15 ; 5,40]
- Perfil-tipo 3 |] 5,40 ; 8,40]
- Perfil-tipo 4 |] 8,40 ; 9,60]
- Perfil-tipo 5 | $> 9,60$
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

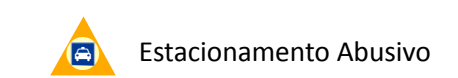
Outros Elementos

- Área de Estudo

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE		
designação	VERSÃO FINAL DO ESTUDO ALHANDRA	orientação	
conteúdo	PLANTA SÍNTESE	escala	1 : 2000
		cooordenção global Eng.ª Paula Teles equipa técnica Eng.ª Conceição Teixeira Eng.ª Eduarda Leal Eng.ª Mariana Freixo Eng.ª Joana Pereira Eng.ª Jorge Santos Arq. Rui Carboneiro Eng.ª Raquel Rocha	folha EP02



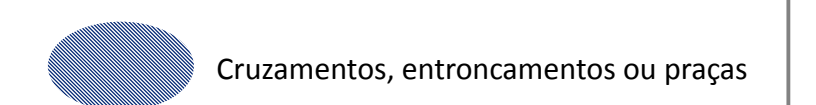
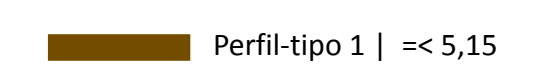
Relocalização ou Remoção Simples de Barreira



Pequena Obra da Adaptação Pontual

- Degrau, Escada ou Rampa
- Passagens de Peões: Pintura
- Pavimento Degradado
- Passagem de Peões: Acesso

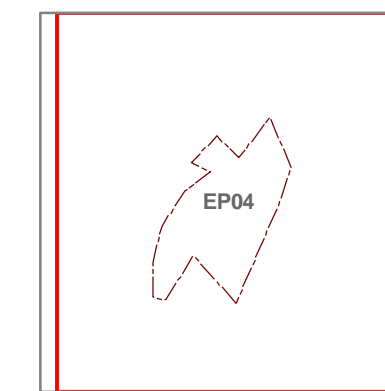
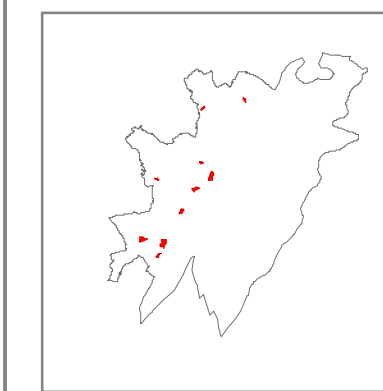
Desenho urbano (metros):



Outros Elementos



cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	data	SETEMBRO 2010
designação	VERSÃO FINAL DO ESTUDO CALHANDRIZ	orientação	N
conteúdo	PLANTA SÍNTESE	escala	0 - 8 m 1 : 2000
	coordenação global Eng.ª Paula Teles	coordenação estratégica	Dr. Pedro Silva
	equipa técnica Eng.ª Conceição Teixeira Eng.º Eduardo Leal Eng.º António Pedro Gonçalves Eng.º João Pereira Eng.º Jorge Santos Eng.º Raúl Cardoso Eng.º Rui Rocha	folha	EP03

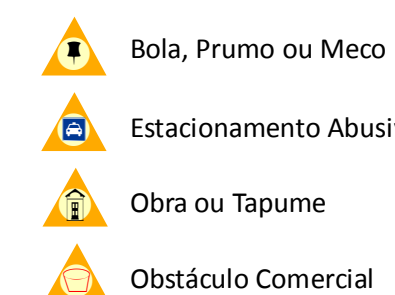


Intervenções Mistas

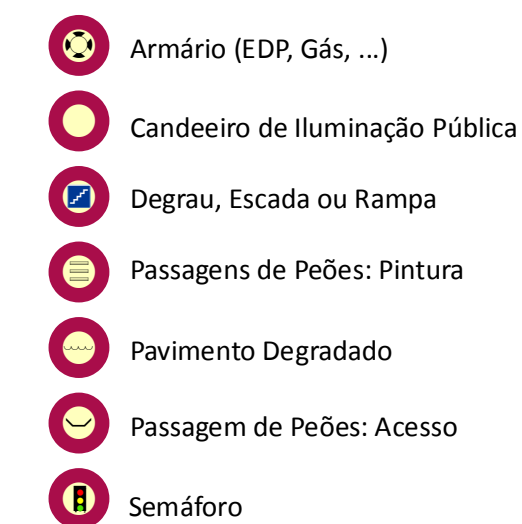


Contentor do Lixo

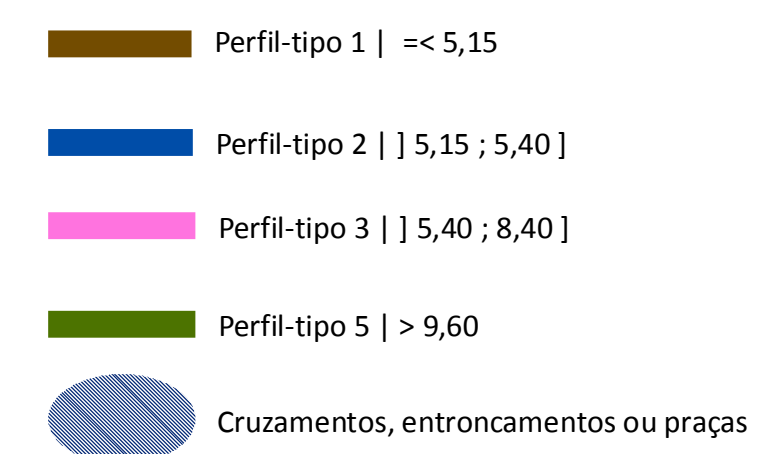
Relocalização ou Remoção Simples de Barreira



Pequena Obra da Adaptação Pontual



Desenho urbano (metros):



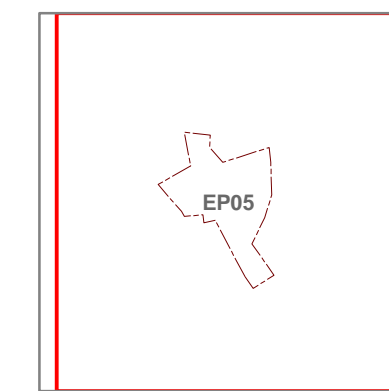
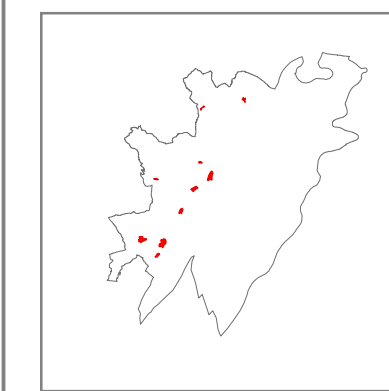
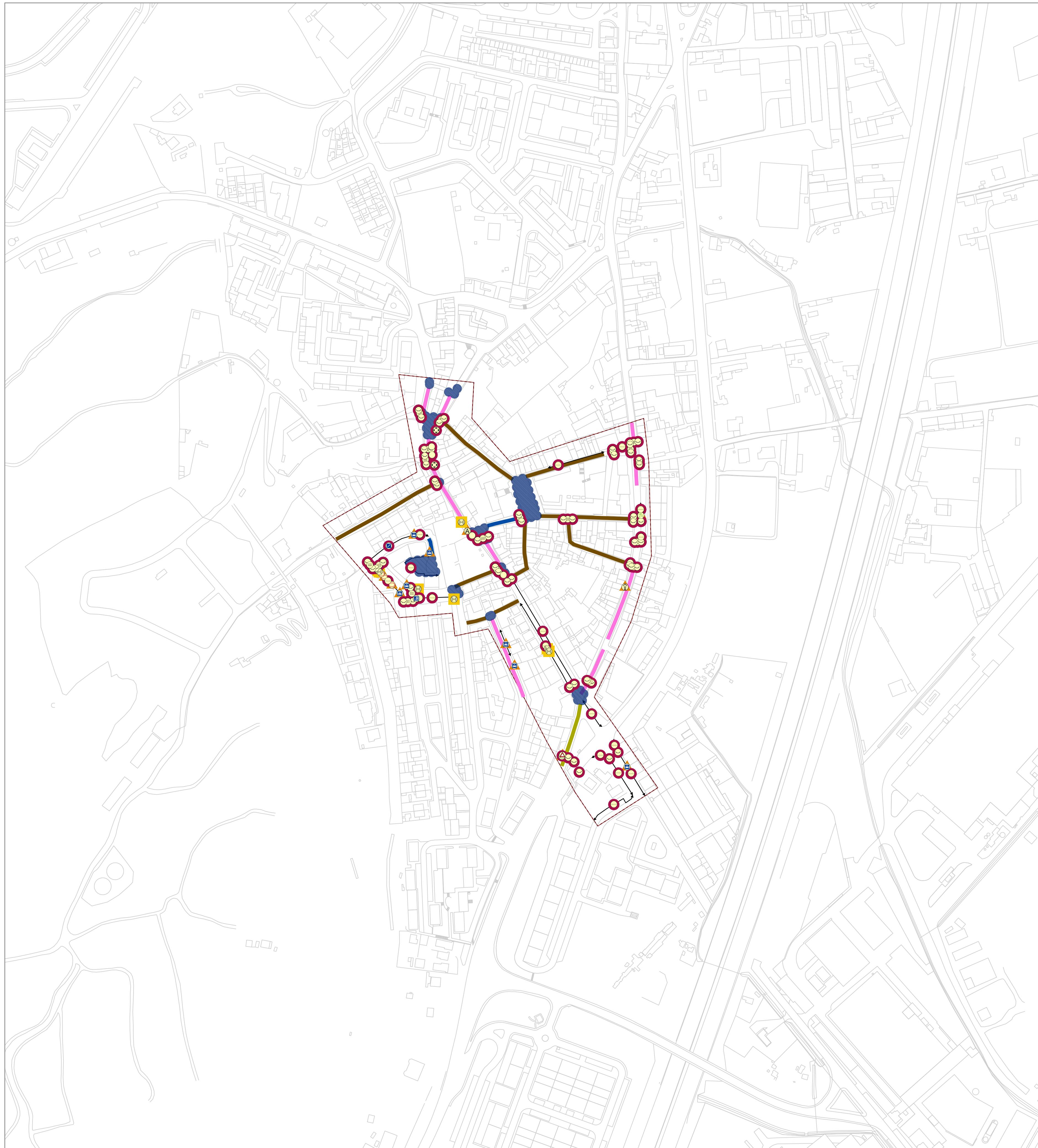
Outros Elementos



Área de Estudo

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projeto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE		
designação	VERSÃO FINAL DO ESTUDO		
	ALVERCA DO RIBATEJO		
conteúdo	PLANTA SÍNTESE		
		orientação	N
		escala	1:2000
			0 - 8 m
			المقياس
			1:2000
			folha
			EP04

coordenação global: Eng.ª Paula Teles
 coordenação técnica: Dr. Pedro Silva
 equipa técnica:
 Eng.ª Conceição Teixeira | Eng.ª Eduarda Leal
 Eng.ª Helena Faria | Eng.ª Joana Henriques
 Eng.ª Inês Soares | Eng.ª Raquel Cardoso
 Eng.ª Rita Rocha



Intervenções Mistas

- Contentor do Lixo

Relocalização ou Remoção Simples de Barreira

- Bola, Prumo ou Meco
- Caldeira de Árvore
- Estacionamento Abusivo
- Floreira
- Obra ou Tapume
- Papeleira
- Placa Toponímica
- Sinal de Trânsito

Pequena Obra da Adaptação Pontual

- Armário (EDP, Gás, ...)
- Candeiro de Iluminação Pública
- Degrau, Escada ou Rampa
- Passagens de Peões: Pintura
- Pavimento Degradado
- Passagem de Peões: Acesso

Desenho urbano (metros):

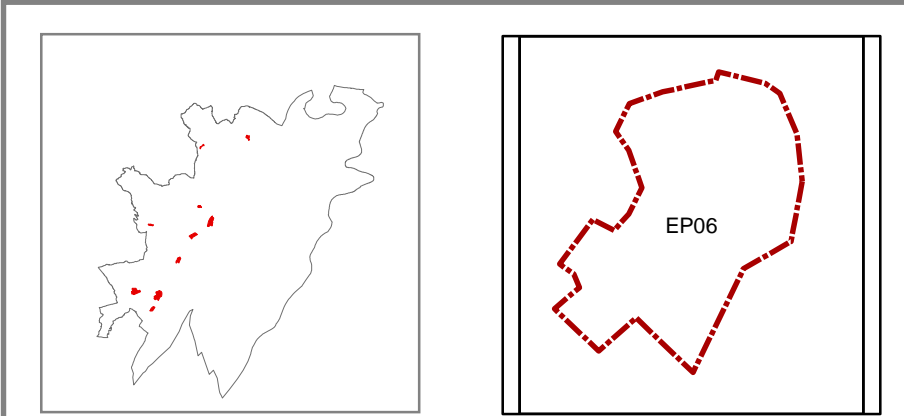
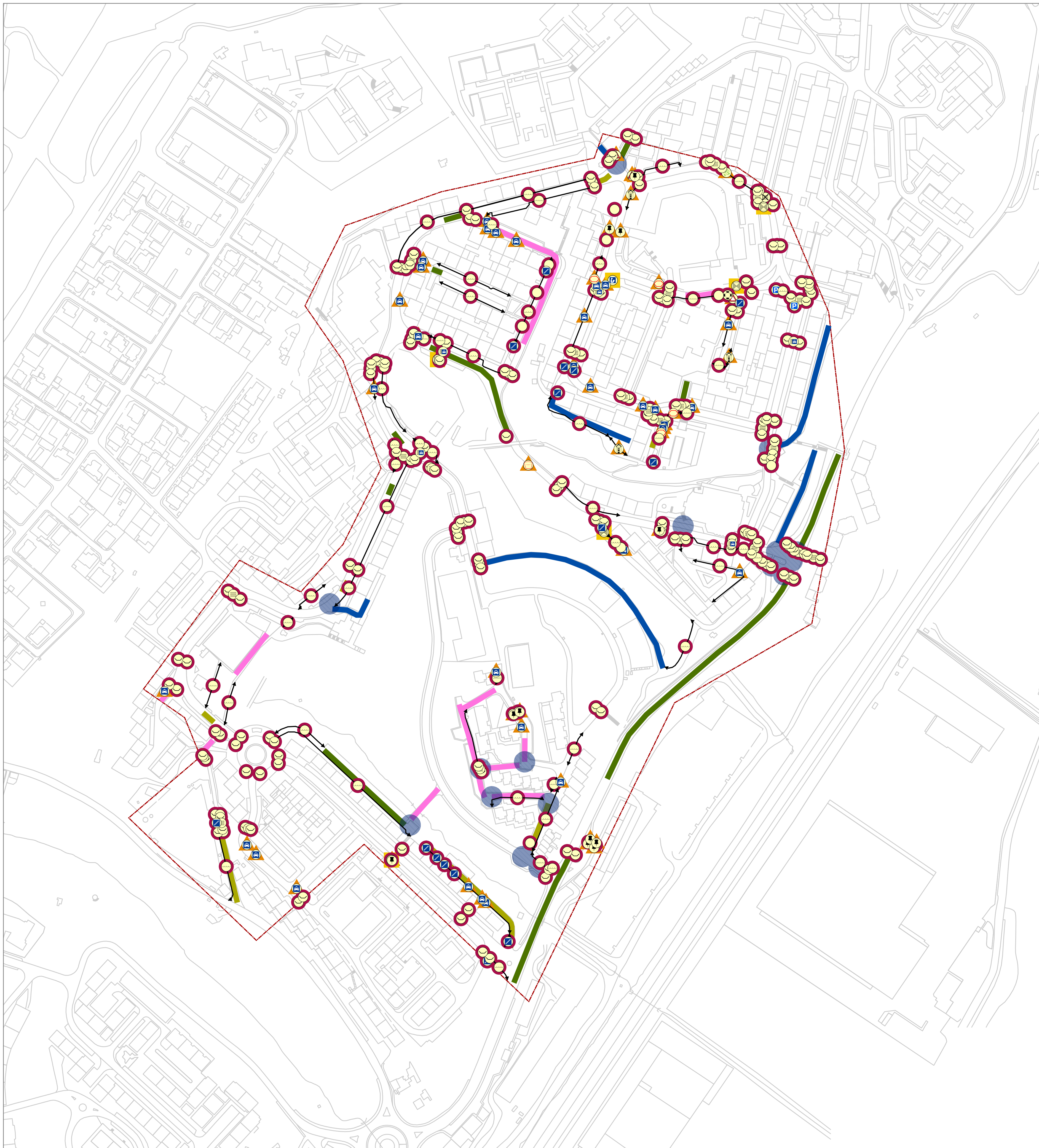
- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 |] 5,15 ; 5,40]
- Perfil-tipo 3 |] 5,40 ; 8,40]
- Perfil-tipo 4 |] 8,40 ; 9,60]
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

Outros Elementos

- Área de Estudo

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	orientação	
designação	VERSÃO FINAL DO ESTUDO CASTANHEIRA DO RIBATEJO	escala	0 - 8 m 1 : 2000
conteúdo	PLANTA SÍNTESE	folha	EP05

coordenação global: Eng.ª Paula Teles
 coordenação estratégica: Dr. Pedro Silva
 equipa técnica:
 Eng.ª Conceição Teixeira | Eng.ª Eduarda Leal
 Eng.ª Mariana Freixo | Eng.ª Joana Pereira
 Eng.ª Inês Santos | Eng.ª Raquel Cardoso
 Eng.ª Raquel Rocha



Intervenções Mistas

- Contentor do Lixo
- Quiosque

Relocalização ou Remoção Simples de Barreira

- Bola, Prumo ou Meco
- Caldeira de Árvore
- Estacionamento Abusivo
- Floreira
- Obra ou Tapume
- Obstáculo Comercial
- Sinal de Trânsito

Pequena Obra da Adaptação Pontual

- Armário (EDP, Gás, ...)
- Candeeiro de Iluminação Pública
- Degrau, Escada ou Rampa
- Parquímetro
- Passagens de Peões: Pintura
- Passadeira Mal Dimensionada
- Passagem de Peões: Remoção de Estacionamento
- Pavimento Degradado
- Passagem de Peões: Acesso

Desenho urbano (metros):

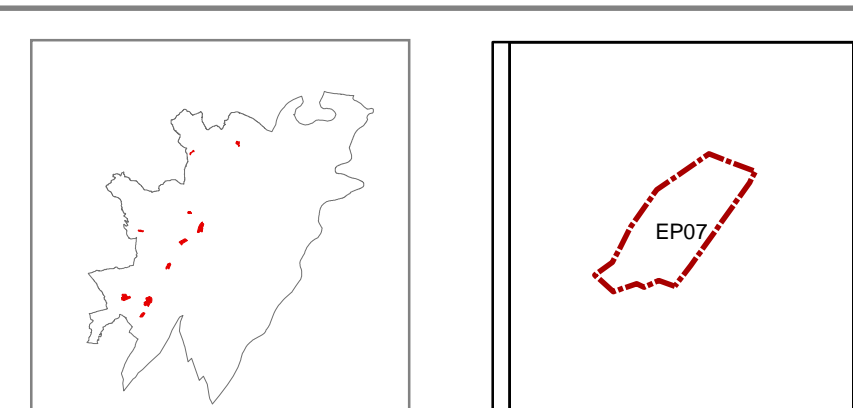
- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 | $] 5,15 ; 5,40]$
- Perfil-tipo 3 | $] 5,40 ; 8,40]$
- Perfil-tipo 4 | $] 8,40 ; 9,60]$
- Perfil-tipo 5 | $> 9,60$
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

Outros Elementos

- Área de Estudo

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	orientação	N
designação	VERSÃO FINAL DO ESTUDO	escala	1 : 2000
conteúdo	FORTE DA CASA	folha	EP06
	PLANTA SÍNTESE		

	coordenação global Eng.ª Paula Teles	coordenação estratégica Dr. Pedro Silva
	equipa técnica	
	Eng.ª Conceição Teixeira Eng.ª Eduarda Leal	
	Eng.ª Filipa Pinto Eng.ª Joana Pereira	
	Eng.ª Inês Gomes Eng.ª Rui Cardoso	
	Eng.ª Rui Rocha	



Intervenções Mistas

- Contedor do Lixo

Relocalização ou Remoção Simples de Barreira

- Bola, Prumo ou Meco
- Caldeira de Árvore
- Estacionamento Abusivo
- Floreira
- Obra ou Tapume
- Obstáculo Comercial

Pequena Obra da Adaptação Pontual

- Armário (EDP, Gás, ...)
- Degrau, Escada ou Rampa
- Passagens de Peões: Pintura
- Pavimento Degradado
- Passagem de Peões: Acesso

Desenho urbano (metros):

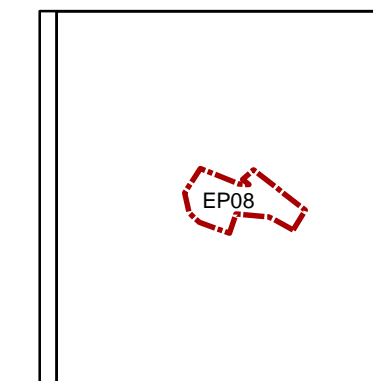
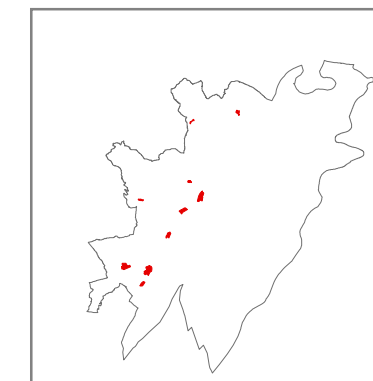
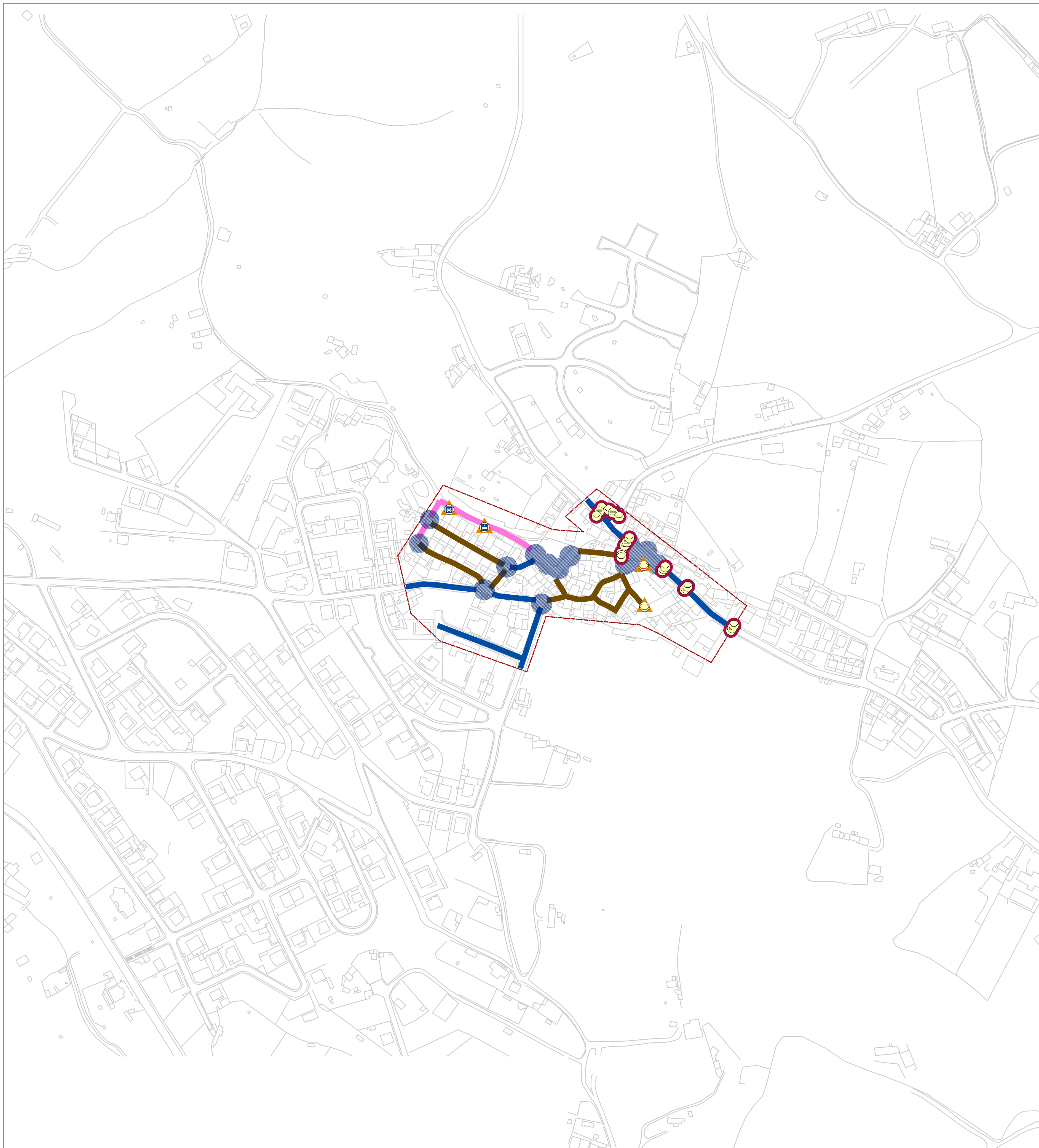
- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 | $] 5,15 ; 5,40]$
- Perfil-tipo 3 | $] 5,40 ; 8,40]$
- Perfil-tipo 4 | $] 8,40 ; 9,60]$
- Perfil-tipo 5 | $> 9,60$
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

Outros Elementos



- Área de Estudo

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	orientação	N
designação	VERSÃO FINAL DO ESTUDO	escala	1 : 2000
conteúdo	PÓVOA DE SANTA IRIA	folha	EP07
	PLANTA SÍNTESE		



	coordenação global Eng.ª Paula Teles	coordenação estratégica Dr. Pedro Silva
	equipa técnica	
	Gen.ª Conceição Teixeira Gen.ª Eduarda Leal	
	Gen.ª Patrícia Pinto Gen.ª Joana Pereira	
	Gen.ª Inês Gomes Ana Raquel Cardoso	
	Gen.ª Rui Rocha	






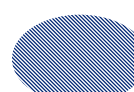
Relocalização ou Remoção Simples de Barreira

-  Caldeira de Árvore
-  Estacionamento Abusivo

Pequena Obra da Adaptação Pontual



-  Passagens de Peões: Pintura
-  Passagem de Peões: Acesso


Desenho urbano (metros):

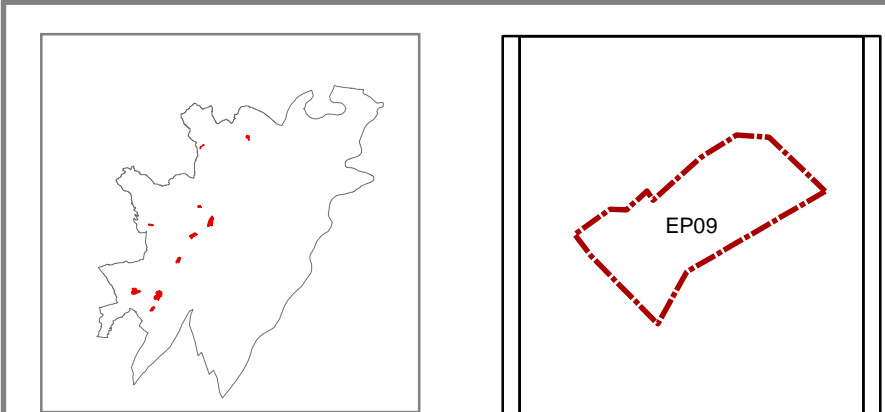
-  Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
-  Perfil-tipo 2 |] 5,15 ; 5,40]
-  Perfil-tipo 3 |] 5,40 ; 8,40]
-  Cruzamentos, entroncamentos ou praças

Outros Elementos

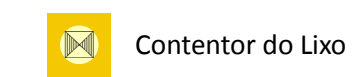
-  Área de Estudo

cliente	 CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	orientação	
designação	VERSÃO FINAL DO ESTUDO SÃO JOÃO DOS MONTES	escala	1 : 2000
conteúdo	PLANTA SÍNTESE	folha	EP08

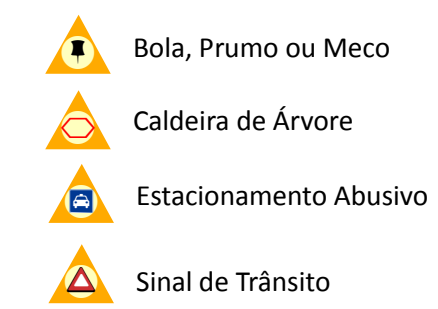

 coordenação global
 Eng.ª Paula Teles
 equipa técnica
 coordenação estratégica
 Dr. Pedro Silva
 Eng.ª Conceição Teixeira | Eng.ª Eduarda Leal
 Eng.ª Filipa Pinto | Eng.ª Joana Pereira
 Eng.ª Inês Gomes | Eng.ª Raquel Cardoso
 Eng.ª Ana Rocha



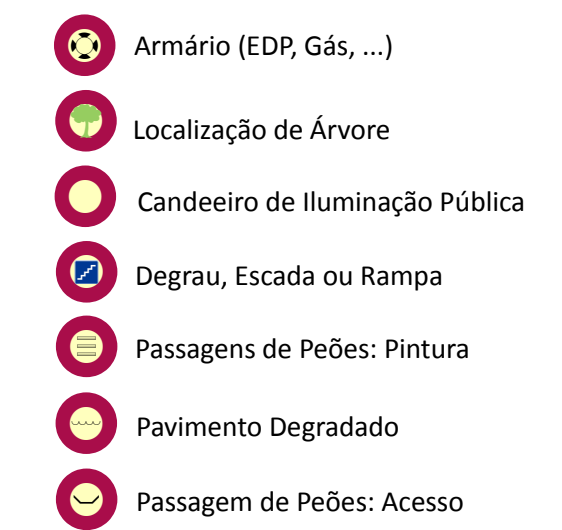
Intervenções Mistas



Relocalização ou Remoção Simples de Barreira



Pequena Obra da Adaptação Pontual



Desenho urbano (metros):

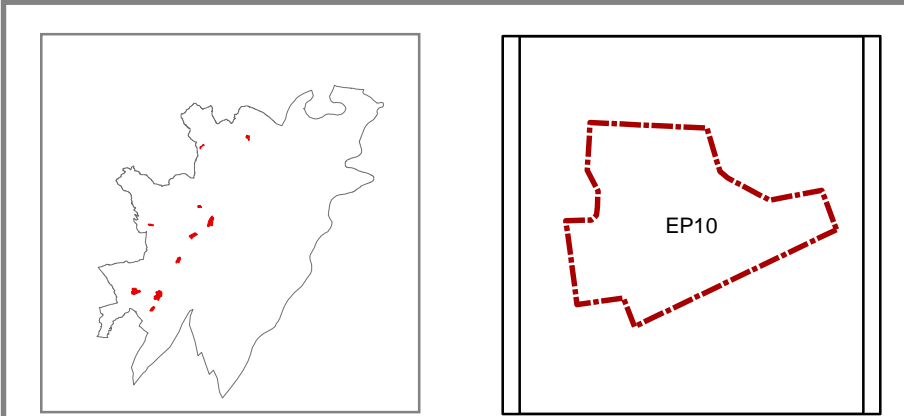
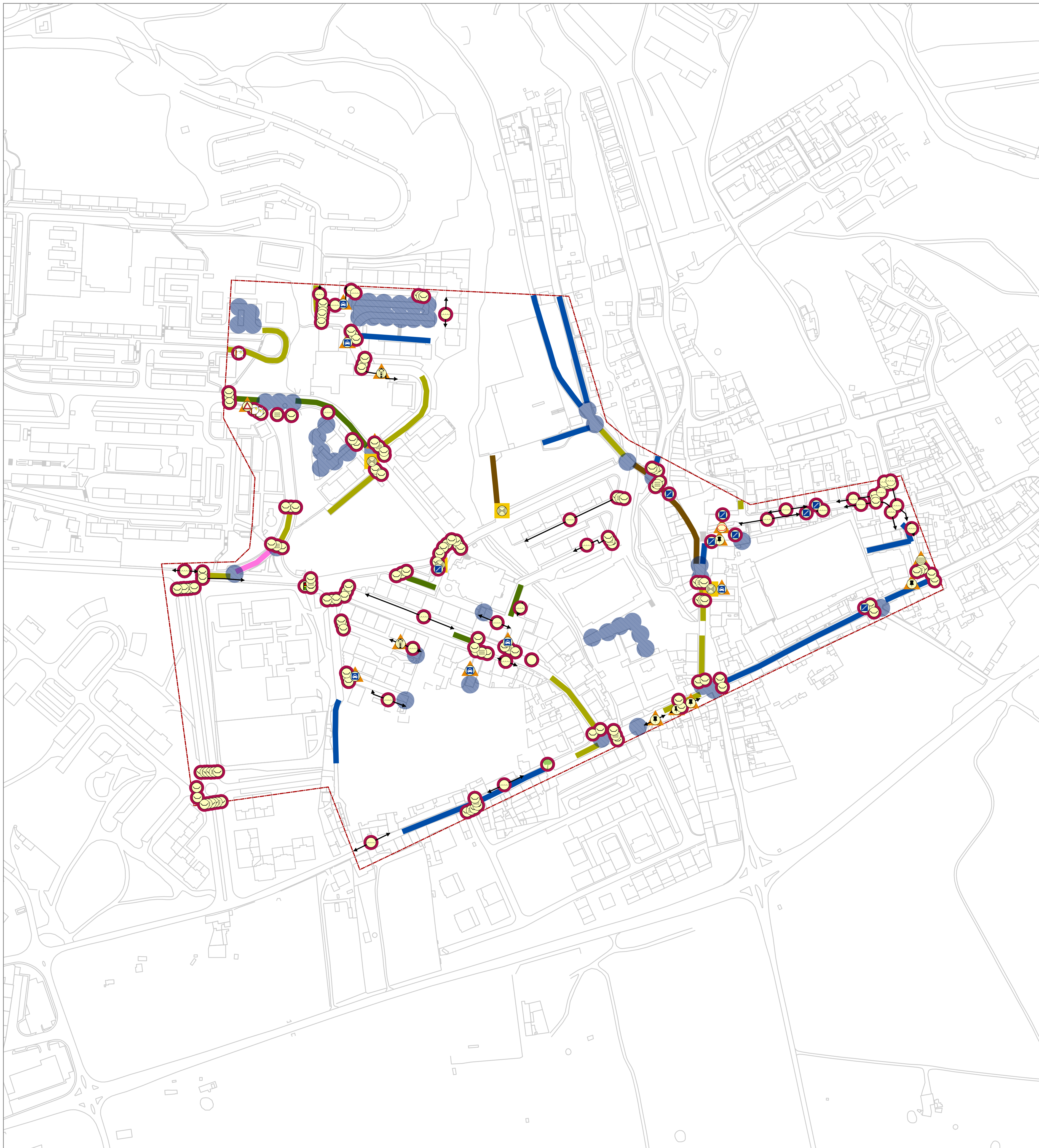


Outros Elementos

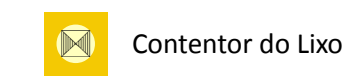


cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	orientação	N
designação	VERSÃO FINAL DO ESTUDO	escala	1 : 2000
conteúdo	SOBRALINHO PLANTA SÍNTESE	folha	EP09

coordenação global: Eng.ª Paula Teles
 coordenação estratégica: Dr. Pedro Silva
 equipa técnica:
 Eng.ª Conceição Teixeira | Eng.ª Eduarda Leal
 Eng.ª Filipa Pinto | Eng.ª Joana Pereira
 Eng.ª Inês Gomes | Eng.ª Raquel Cardoso
 Eng.ª Rui Rocha



Intervenções Mistas



Relocalização ou Remoção Simples de Barreira

- Bola, Prumo ou Meco
- Caldeira de Árvore
- Estacionamento Abusivo
- Gradeamento
- Obra ou Tapume
- Placa Toponímica
- Sinal de Trânsito

Pequena Obra da Adaptação Pontual

- Localização de Árvore
- Candeeiro de Iluminação Pública
- Degrau, Escada ou Rampa
- Passagens de Peões: Pintura
- Pavimento Degradado
- Passagem de Peões: Acesso
- Semáforo

Desenho urbano (metros):

- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 | $] 5,15 ; 5,40]$
- Perfil-tipo 3 | $] 5,40 ; 8,40]$
- Perfil-tipo 4 | $] 8,40 ; 9,60]$
- Perfil-tipo 5 | $> 9,60$
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

Outros Elementos



cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	orientação	N
designação	VERSÃO FINAL DO ESTUDO	escala	1 : 2000
conteúdo	VIALONGA	coordenação global	Eng.ª Paula Teles
	PLANTA SÍNTESE	coordenação estratégica	Dr. Pedro Silva
		equipa técnica	Gen.ª Conceição Teixeira Gen.ª Eduarda Leal Gen.ª Sílvia Pinto Gen.ª Joana Pereira Gen.ª Inês Gomes Ana Raquel Cardoso Gen.ª Rui Rocha

EP10