



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

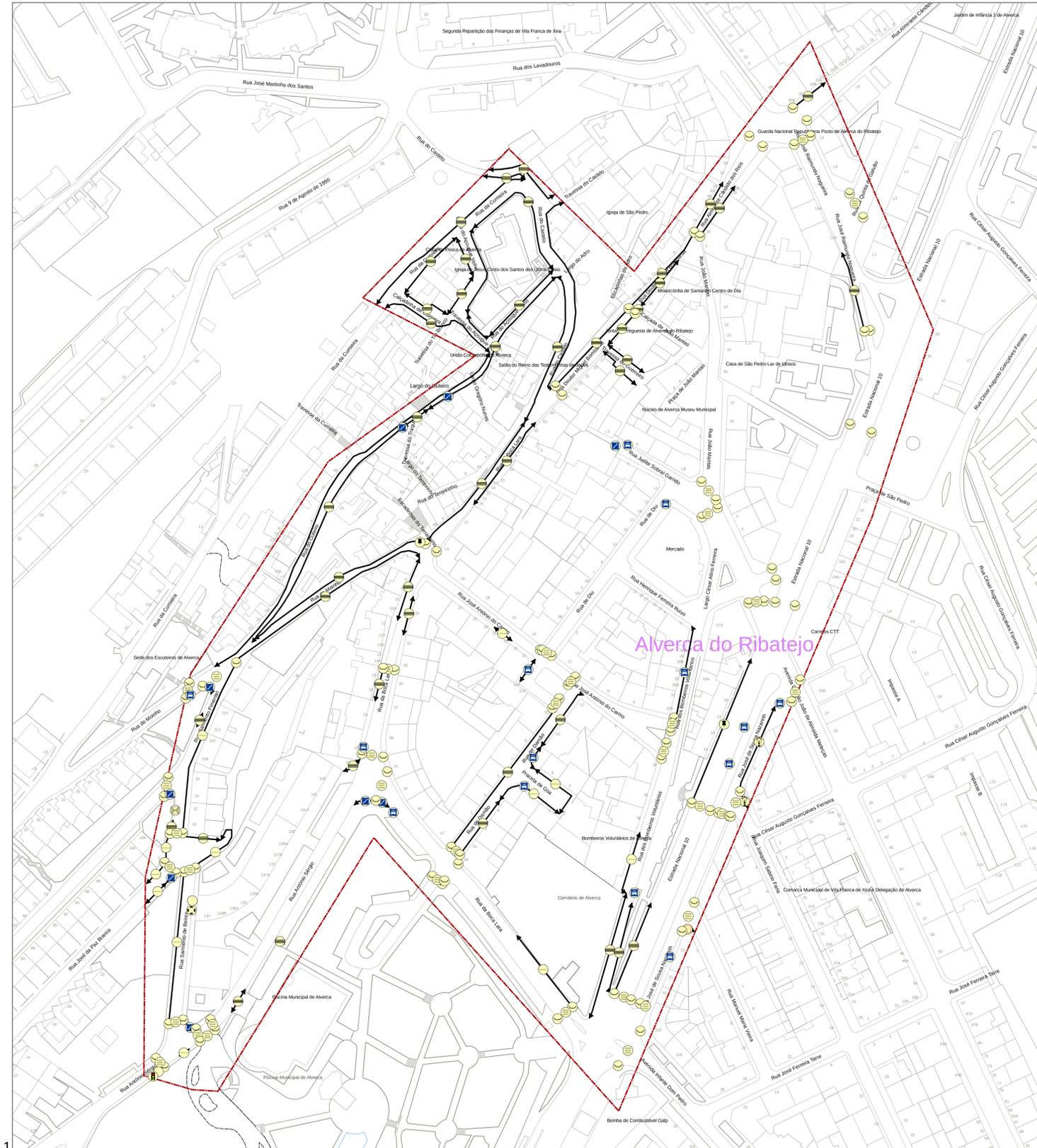
autorização e projeto gráfico: Eng.ª Paula Tóes

coordenação técnica: Dr. Pedro Silva

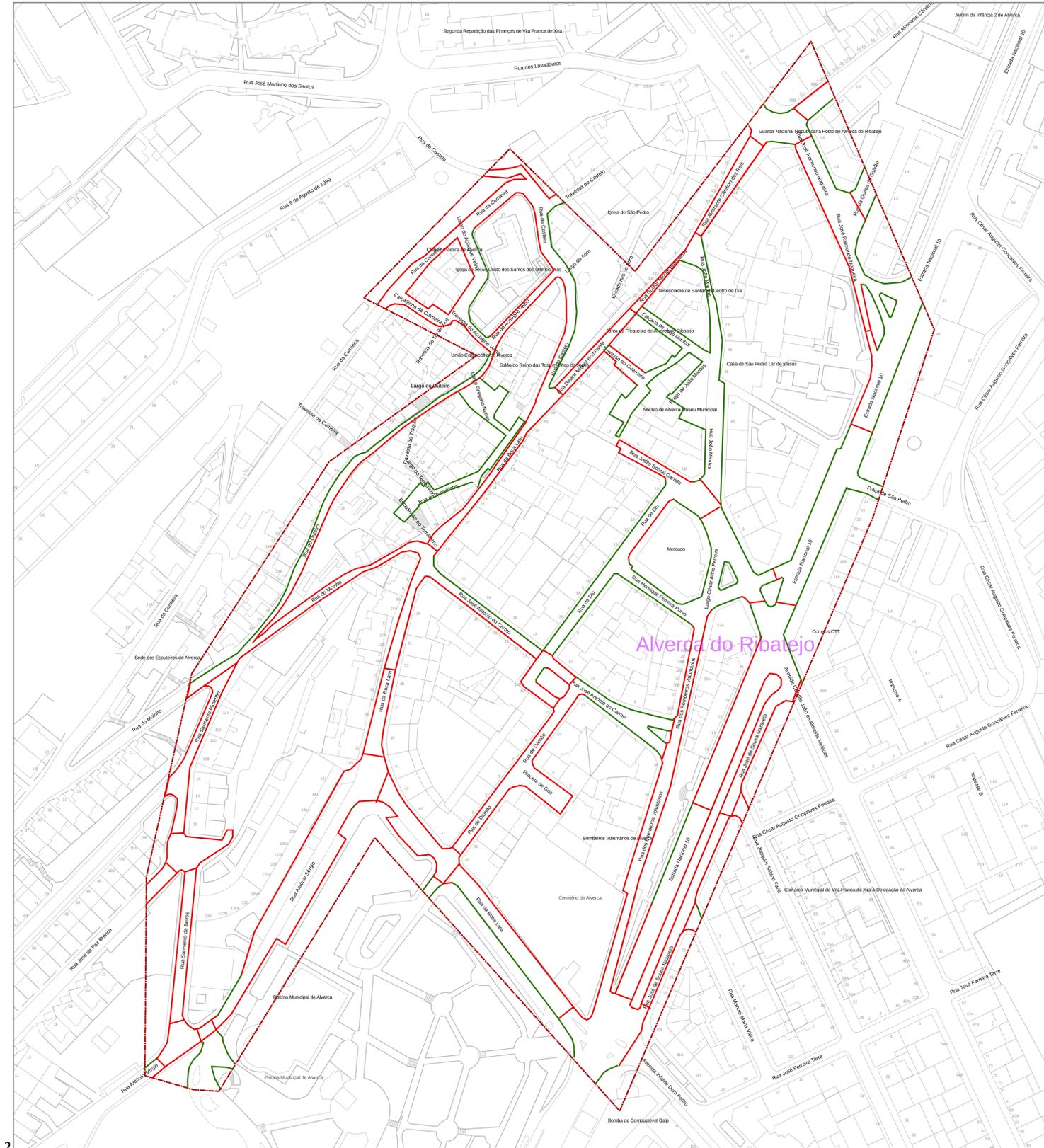
escala: 1 : 1000

elaboração: Eng.ª Mariana Mendes

coordenação técnica: Dr. Alexandre Nunes | Eng.ª Mariana Mendes | Eng.ª Carla Alves | Eng.ª Catarina Mendes | Eng.ª Ana Paula Gomes | Eng.ª Jorgette | Eng.ª Ana Paula Marques | Eng.ª Cláudia



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 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

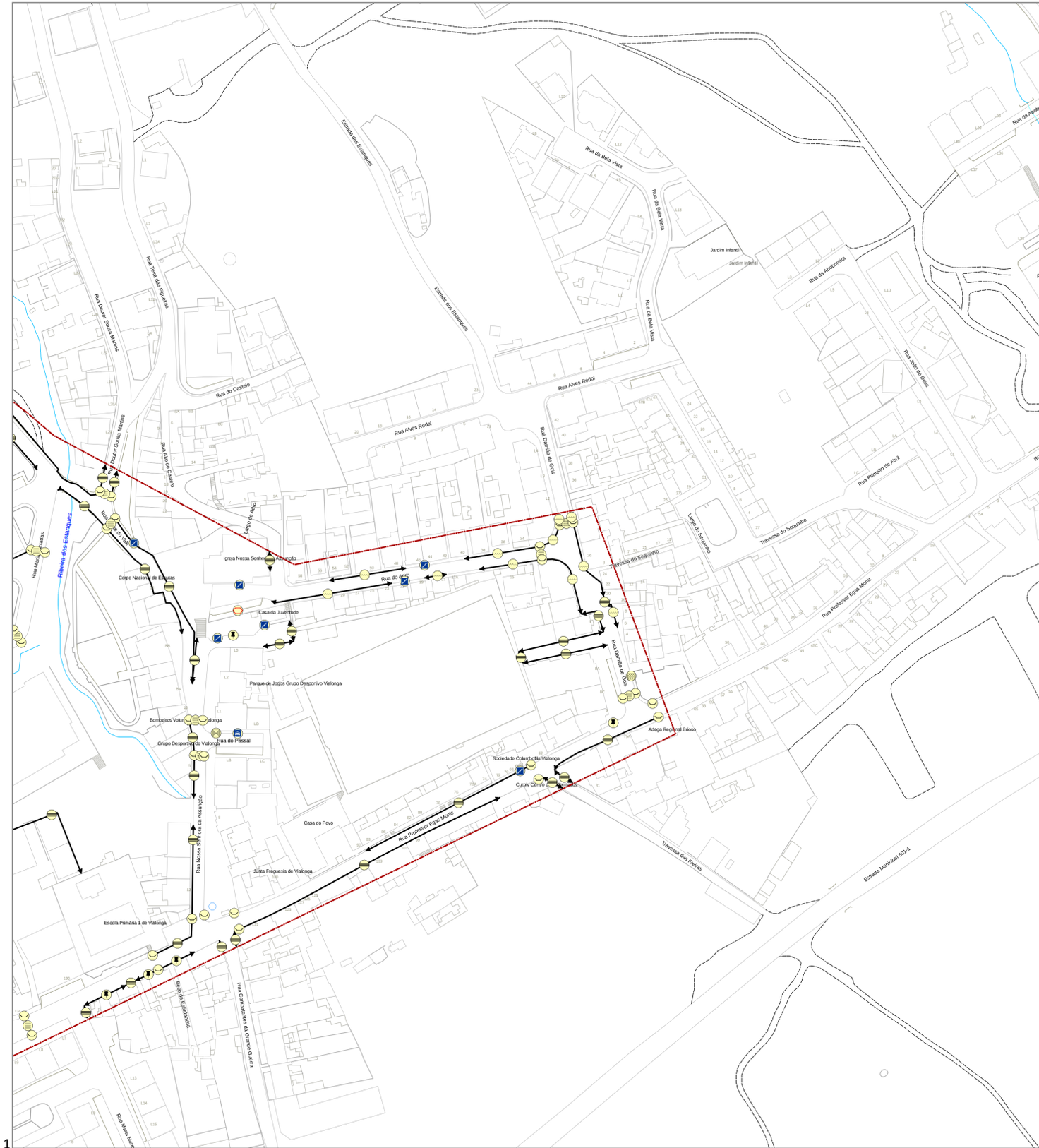
autorização e projeto gráfico: Eng.ª Paula Tóes

coordenação técnica: Dr. Pedro Silva

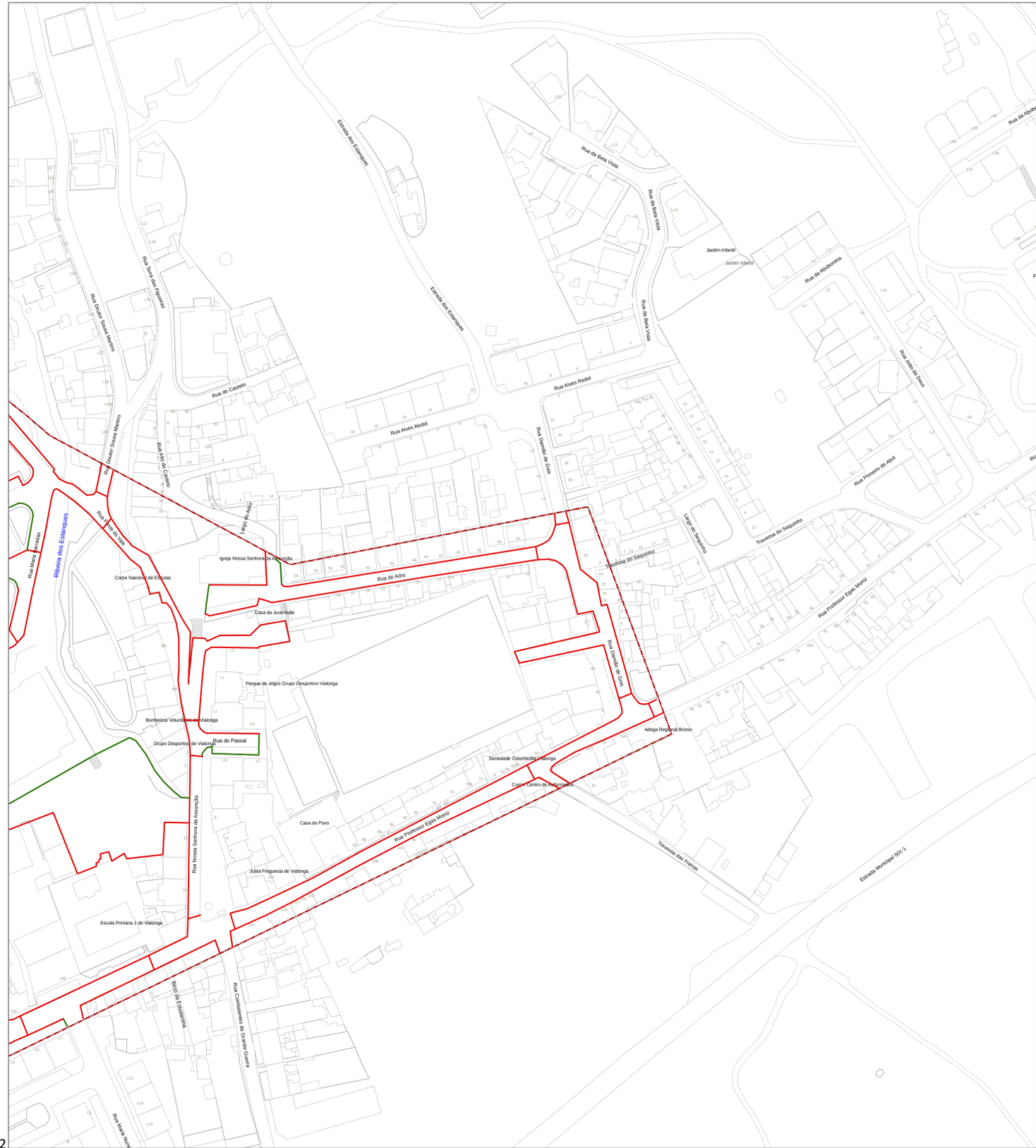
elaboração: Dr. António Romeu | Eng.ª Ana Rita | Eng.ª Carla Alves | Eng.ª Conceição Soares | Ana Rita | Eng.ª Inês | Eng.ª Jorge Gomes | Eng.ª Patr. Raquel Cólaco

escala: 1 : 1000

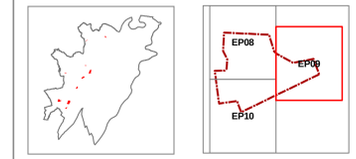
EP07



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
 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

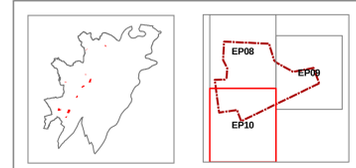
EPO9



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 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
 data: AGO 2010
 direção: LEVANTAMENTOS E DIAGNÓSTICO
 conteúdo: 1 - BARRERAS À ACESSIBILIDADE E MOBILIDADE
 2 - PERCURSOS ACESSÍVEIS
 escala: 1 : 1000
 orientação: N
 escala gráfica: 0 5m
 autor: Eng.º Paulo Teles
 coordenador técnico: Dr. Pedro Silva
 responsável técnico: Eng.º António Aires | Eng.º António Sá | Eng.º Carla Aires
 Eng.º Conceição 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

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: AGOOSTO 2010

autorização e projeto gráfico: Eng.ª Paula Tóes

coordenação técnica: Di. Pedro Silva

elaboração: Eng.ª Mónica

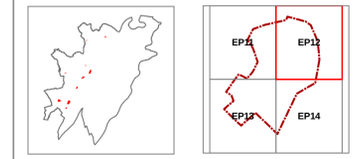
coordenação técnica: Di. Carlos Aires | Eng.ª Mariana Sá | Eng.ª Carla Aires | Eng.ª Catarina Soares | Eng.ª Ana Paula Soares | Eng.ª Jorgette | Eng.ª Patrícia Roque | Eng.ª Cláudia

escala: 1 : 1000

orientação: ↑

escala: 0 5m

EP11



Percursos Acessíveis/Inacessíveis

- Percurso acessível
- Percurso inacessível

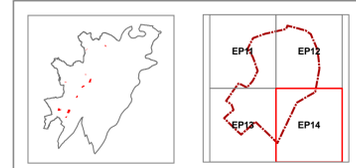
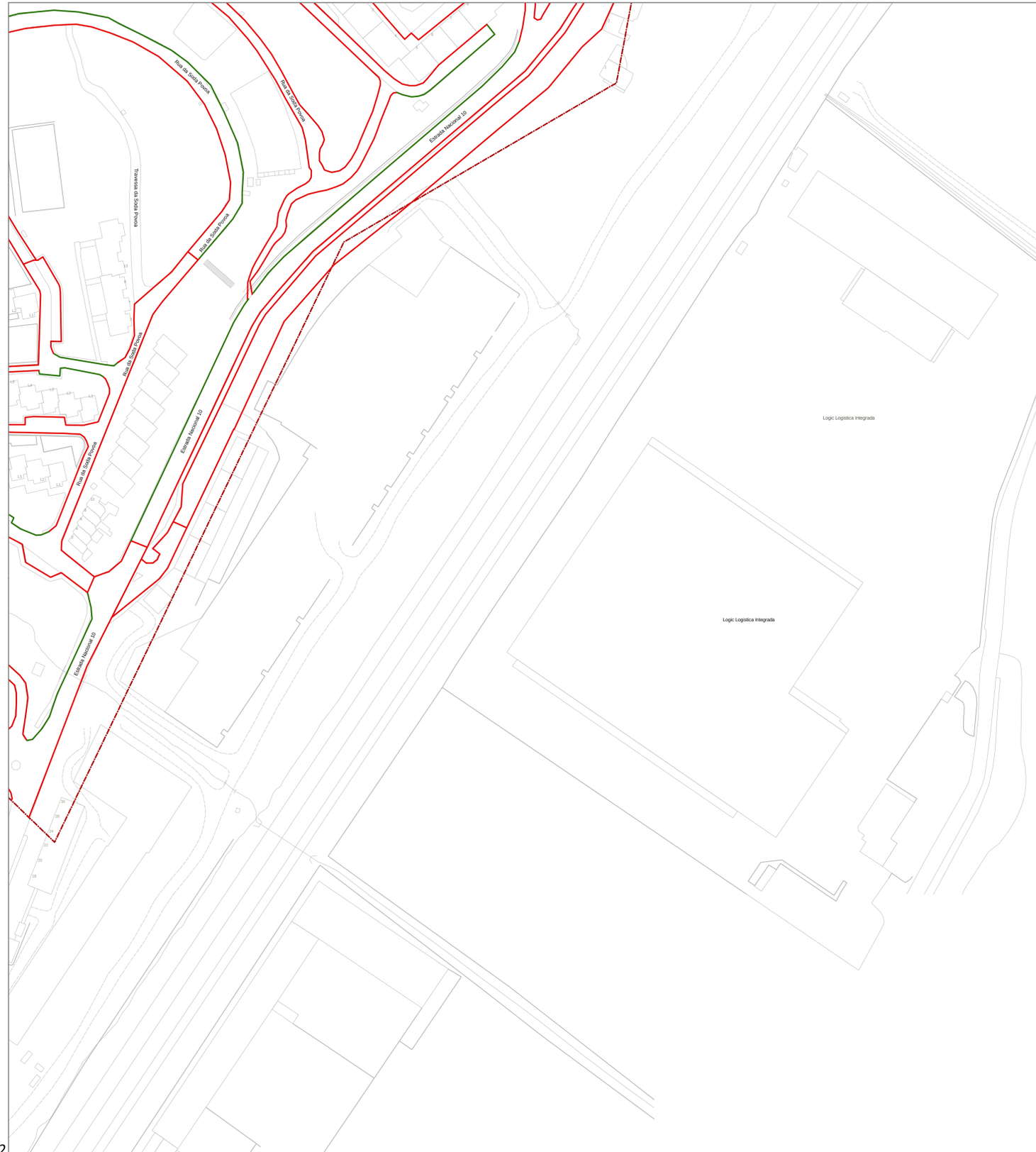
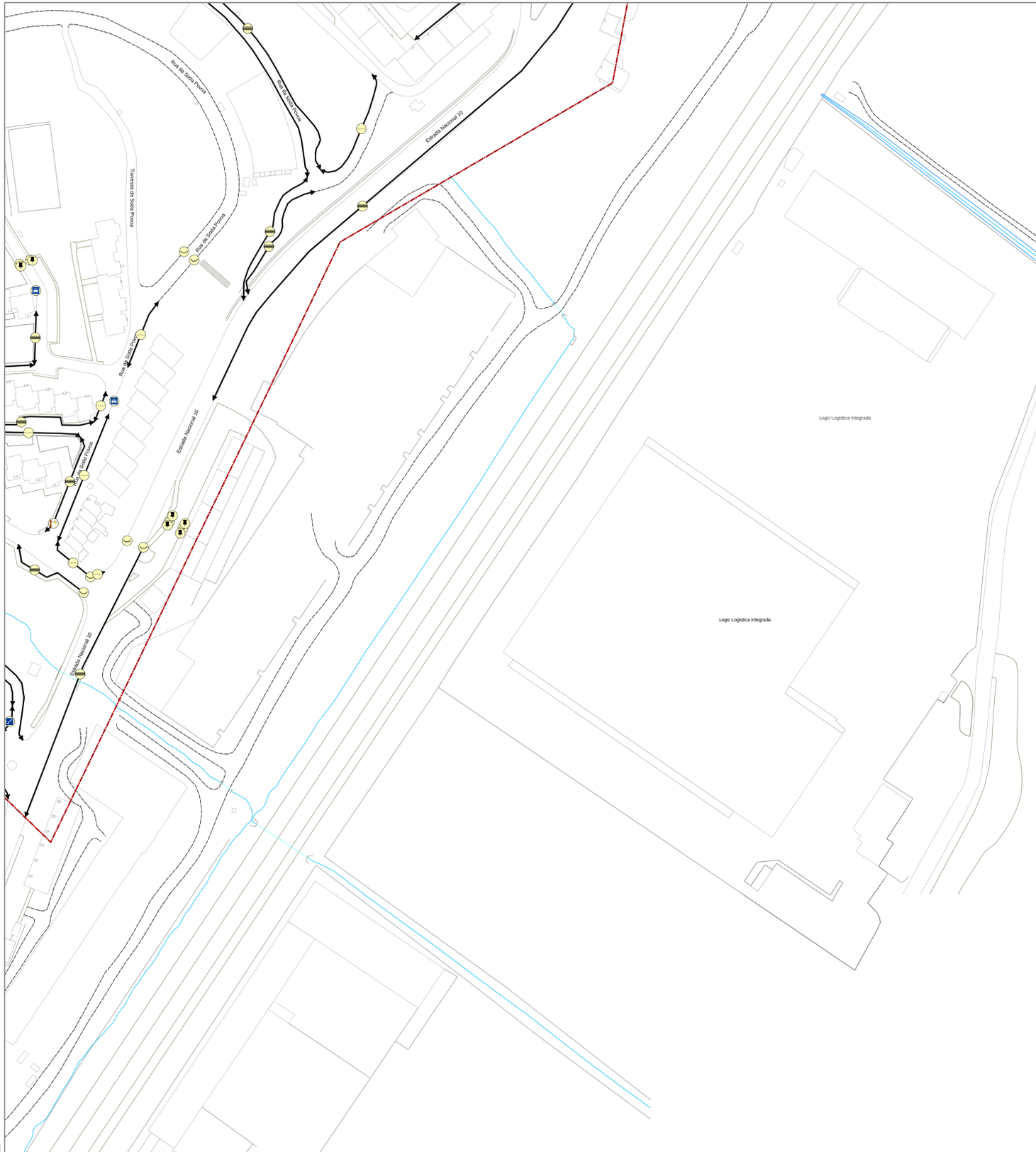
Barreiras à Acessibilidade e Mobilidade

- 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
- 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
 responsável técnico: Eng.ª Paula Tóes
 empresa: M&P
 cliente: Câmara Municipal de Vila Franca de Xira
 data: 2010



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

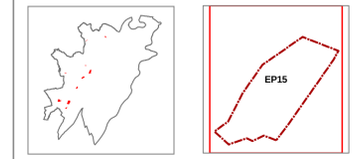
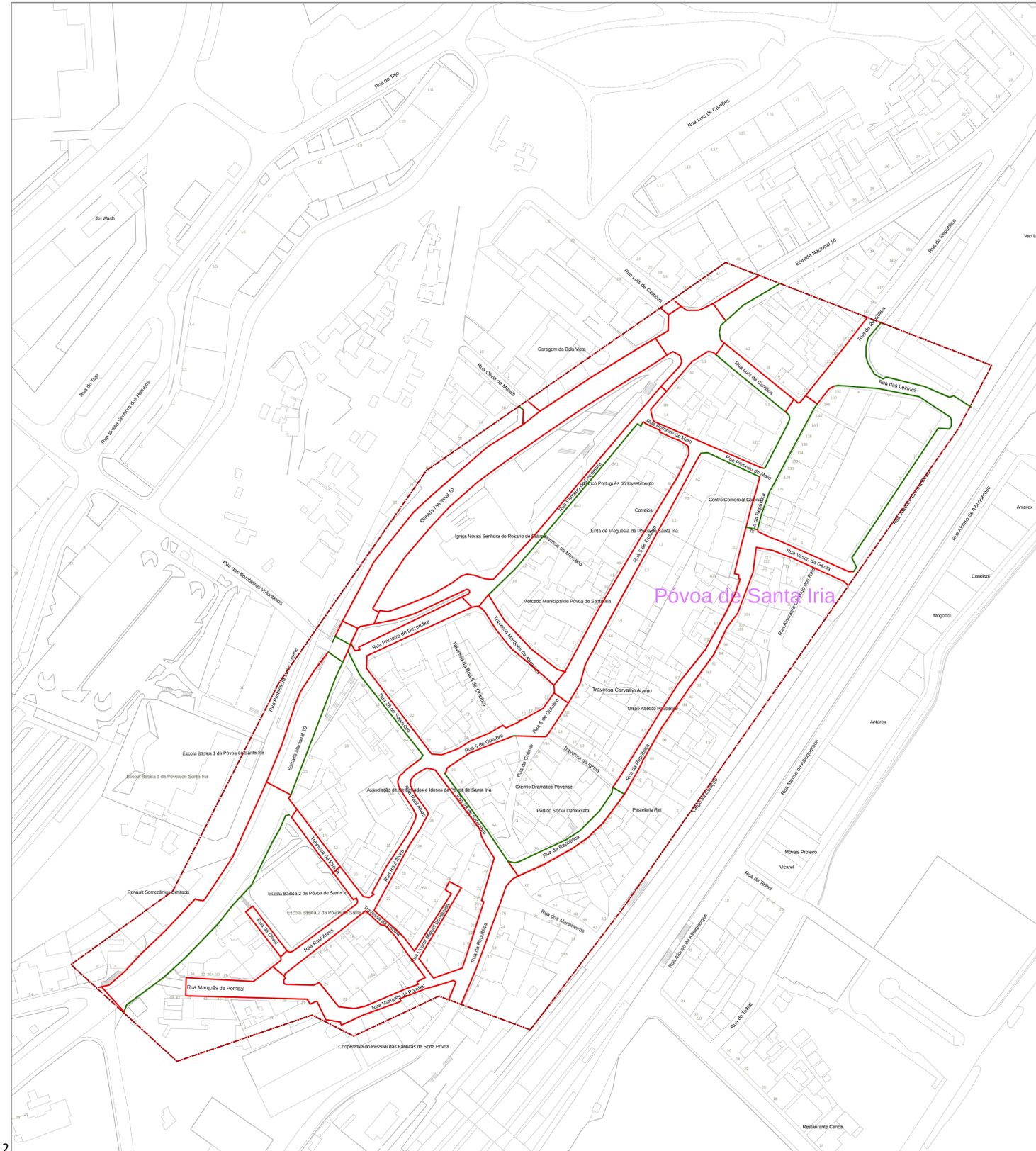
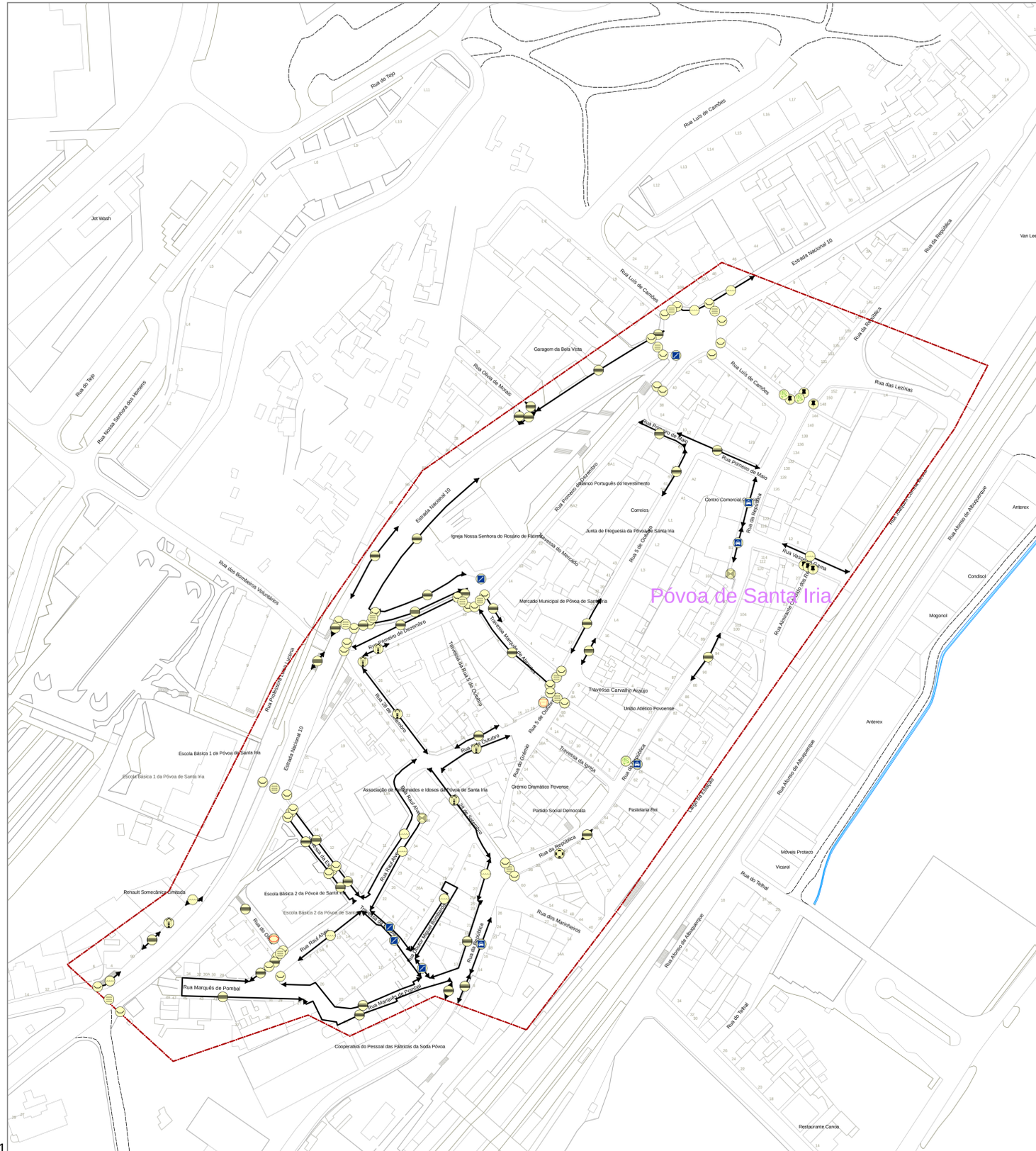
Outros Elementos

- Área de Intervenção

órgão: CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA
 projeto: PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DE ACESSIBILIDADES
 designação: LEVANTAMENTOS E DIAGNÓSTICO
 conteúdo: 1 - BARREIRAS À ACESSIBILIDADE E MOBILIDADE
 2 - PERCURSOS ACESSÍVEIS

data: AGO 2010
 escala: 1 : 1000
 orientação:

elaborado e gerido pela: Eng.ª Paula Tóes
 coordenado técnico: Dr. Pedro Silva
 equipa técnica: Dr.º Alexandre Nunes | Eng.º António Sá | Eng.º Carla Alves | Eng.º Gonçalo Soares | Eng.º Ana Sofia Lopes | Eng.º Jorge Gomes | Eng.º Patr. Raquel Cólaco



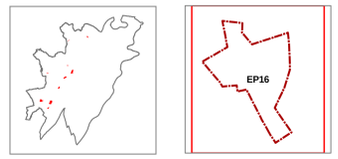
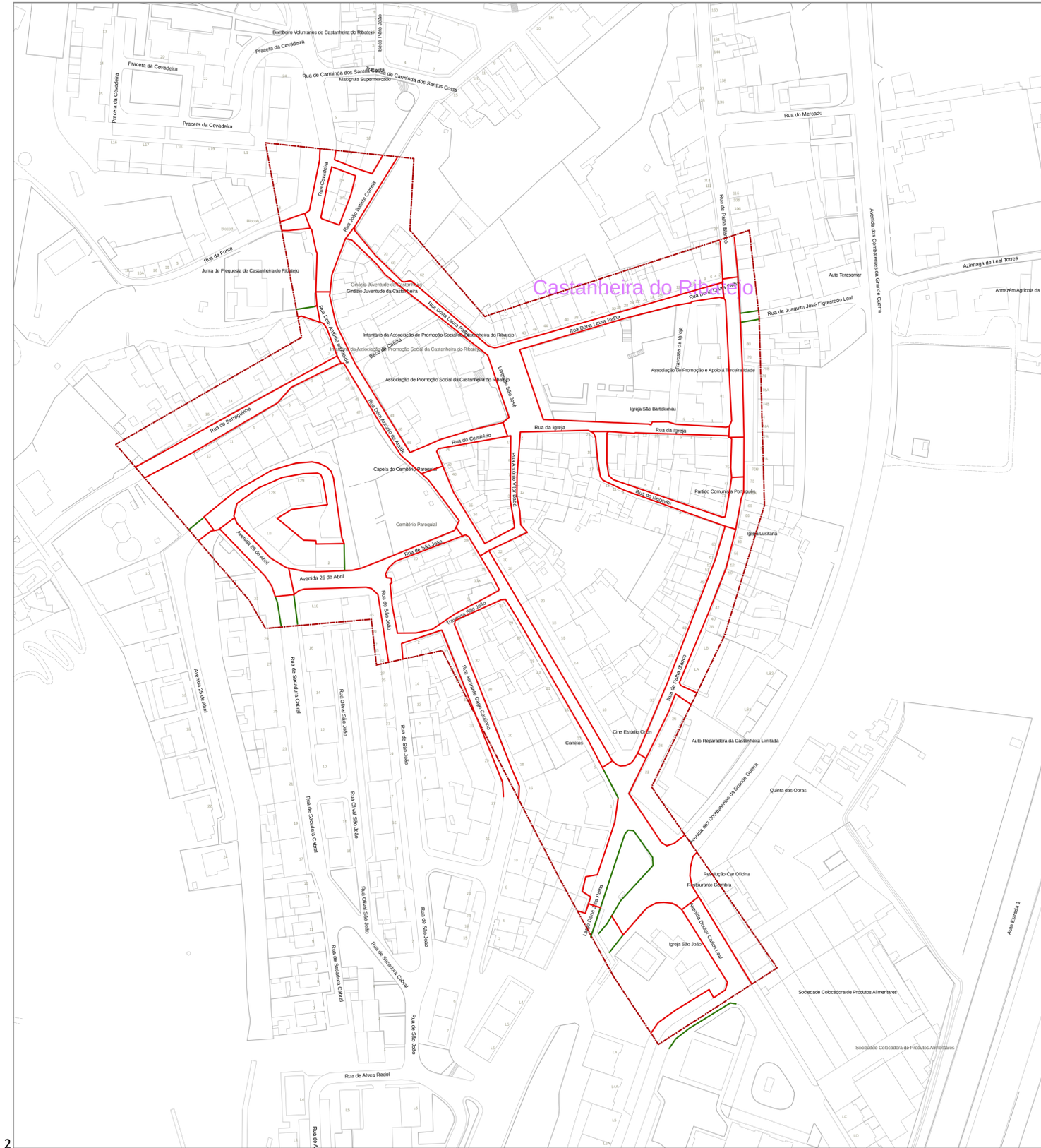
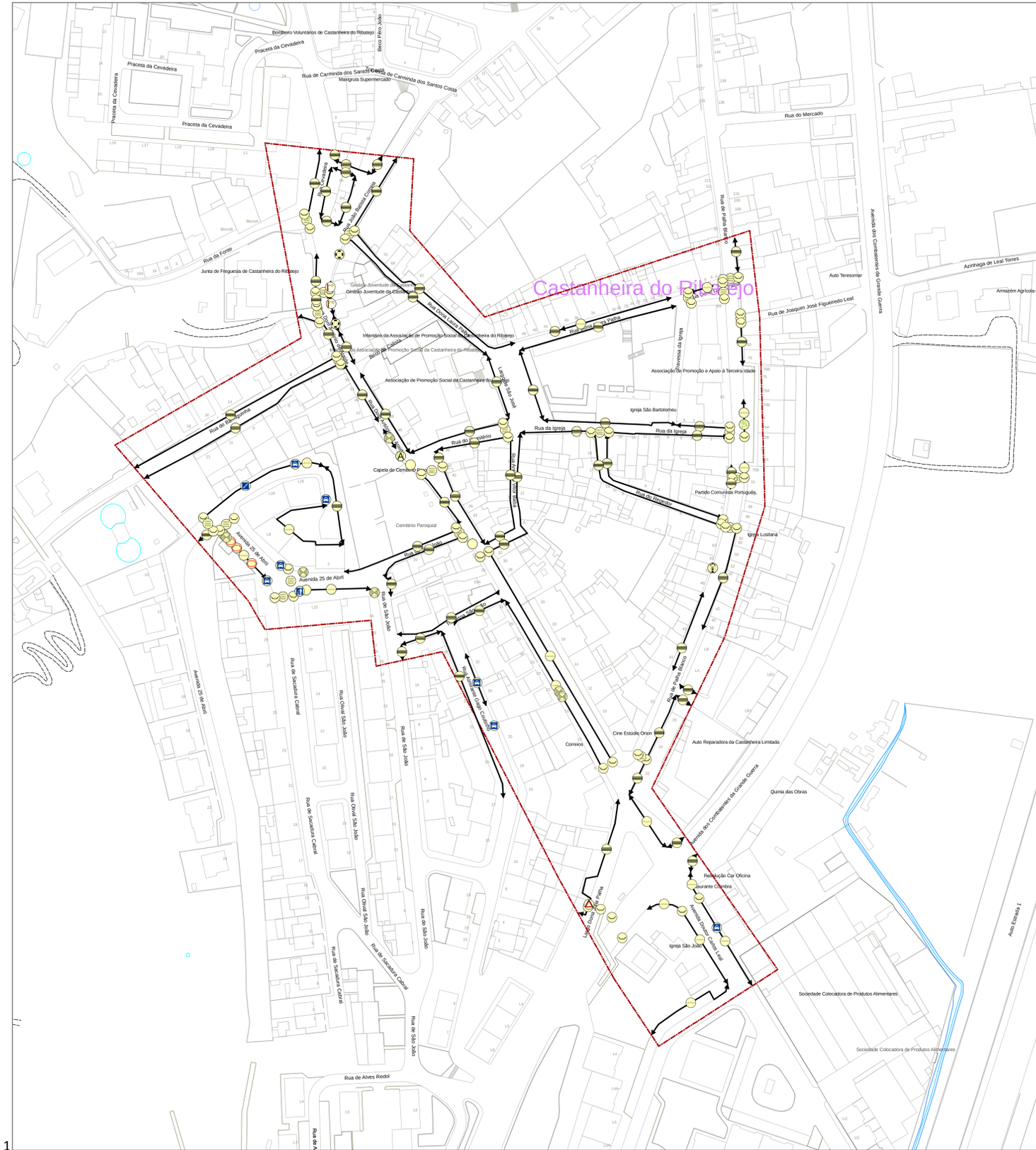
Percursos Acessíveis/Inacessíveis
 — Percurso acessível
 — Percurso inacessível

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 - BARRERAS À ACESSIBILIDADE E MOBILIDADE
 2 - PERCURSOS ACESSÍVEIS
 data: AGO 2010
 escala: 1:1000
 autor: Eng.ª Paula Tóes
 responsável técnico: Eng.º Pedro Silva
 entidade: Vila Franca de Xira
 data: 2010
 autor: Eng.º Carlos Aires
 responsável técnico: Eng.º Jorge Santos
 entidade: Vila Franca de Xira



Percursos Acessíveis/Inacessíveis

- Percurso acessível
- Percurso inacessível

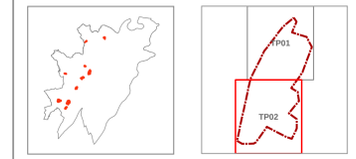
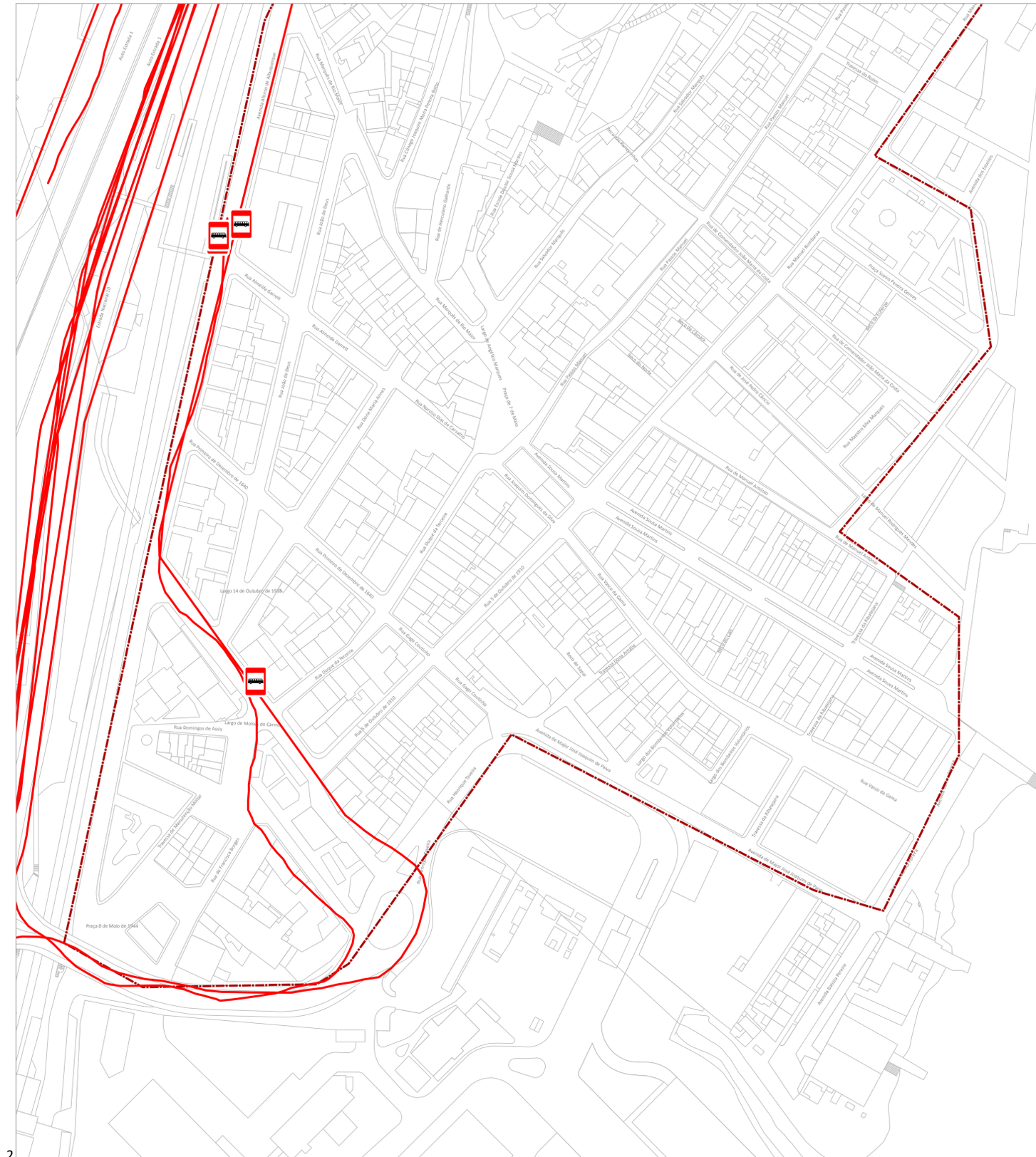
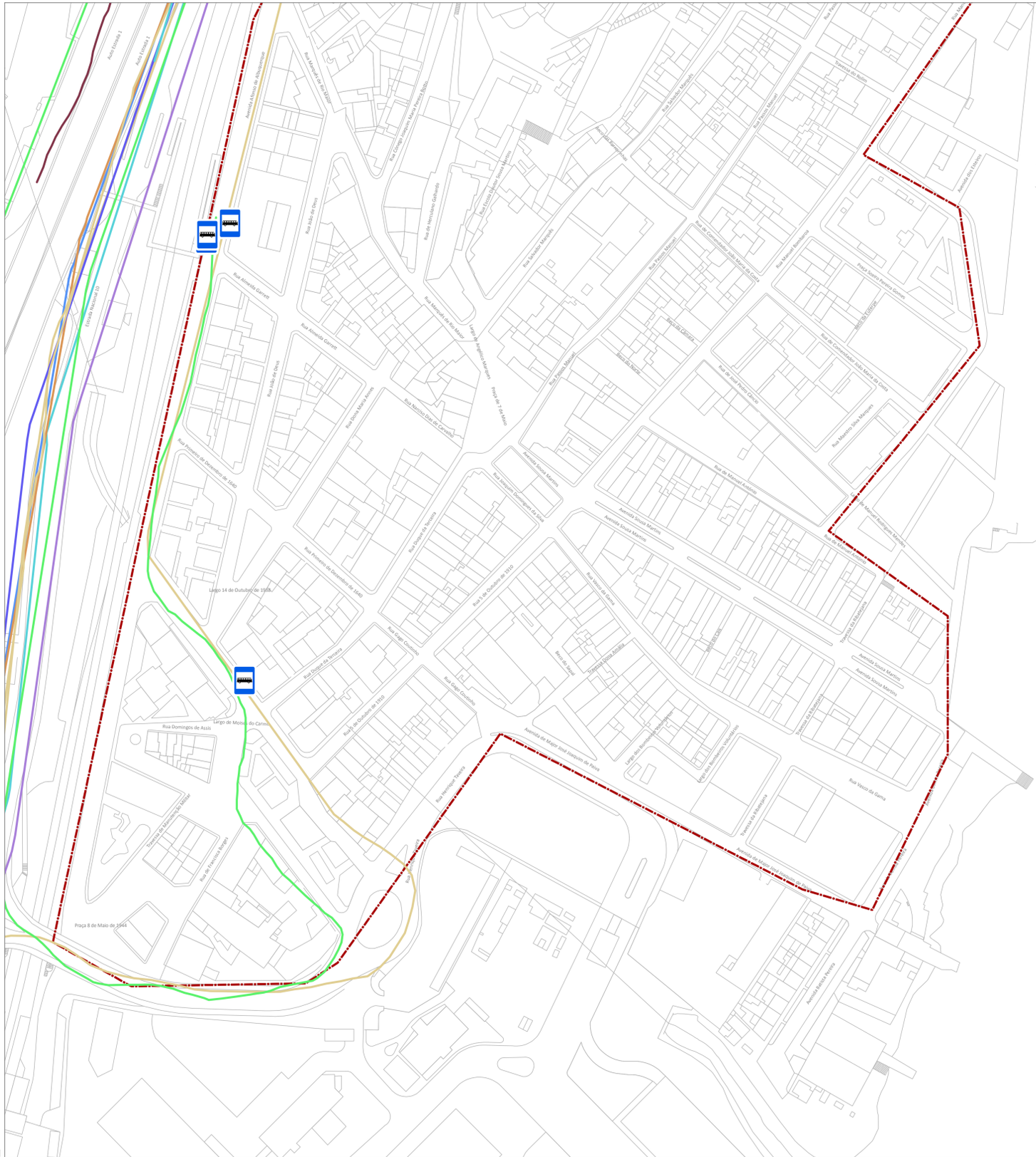
Barreiras à Acessibilidade e Mobilidade

- 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 Tóres
 coordenador técnico: Di. Pedro Silva
 projeto gráfico: Eng.ª Mariana
 coordenação técnica: Eng.ª Carla Almeida
 Eng.ª Catarina Mendes
 Eng.ª Ana Filipa
 Eng.ª Jorge Gomes
 Eng.ª Ana Filipa
 Eng.ª Raquel Gil



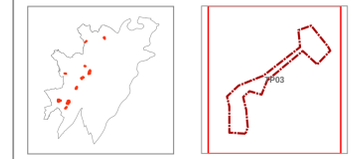
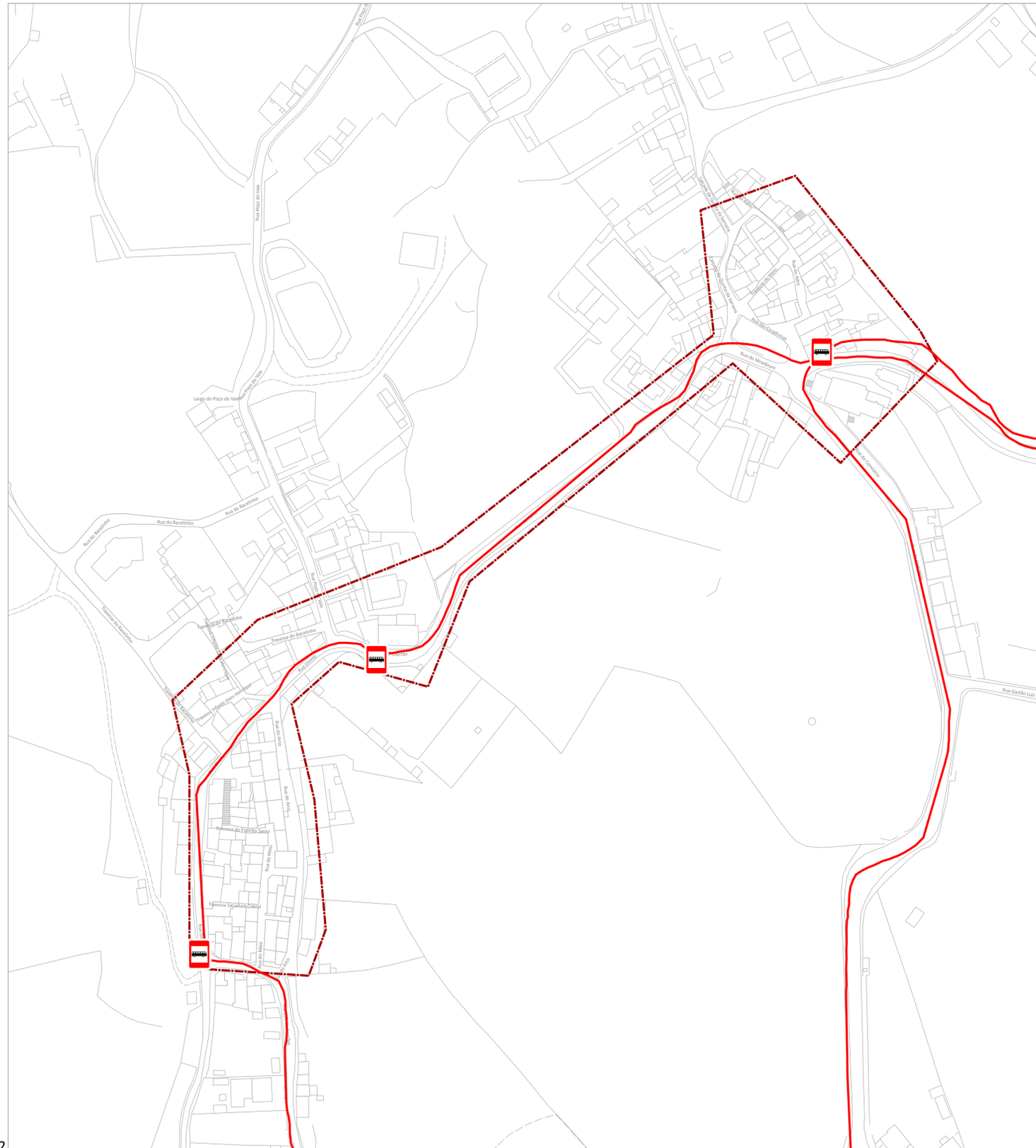
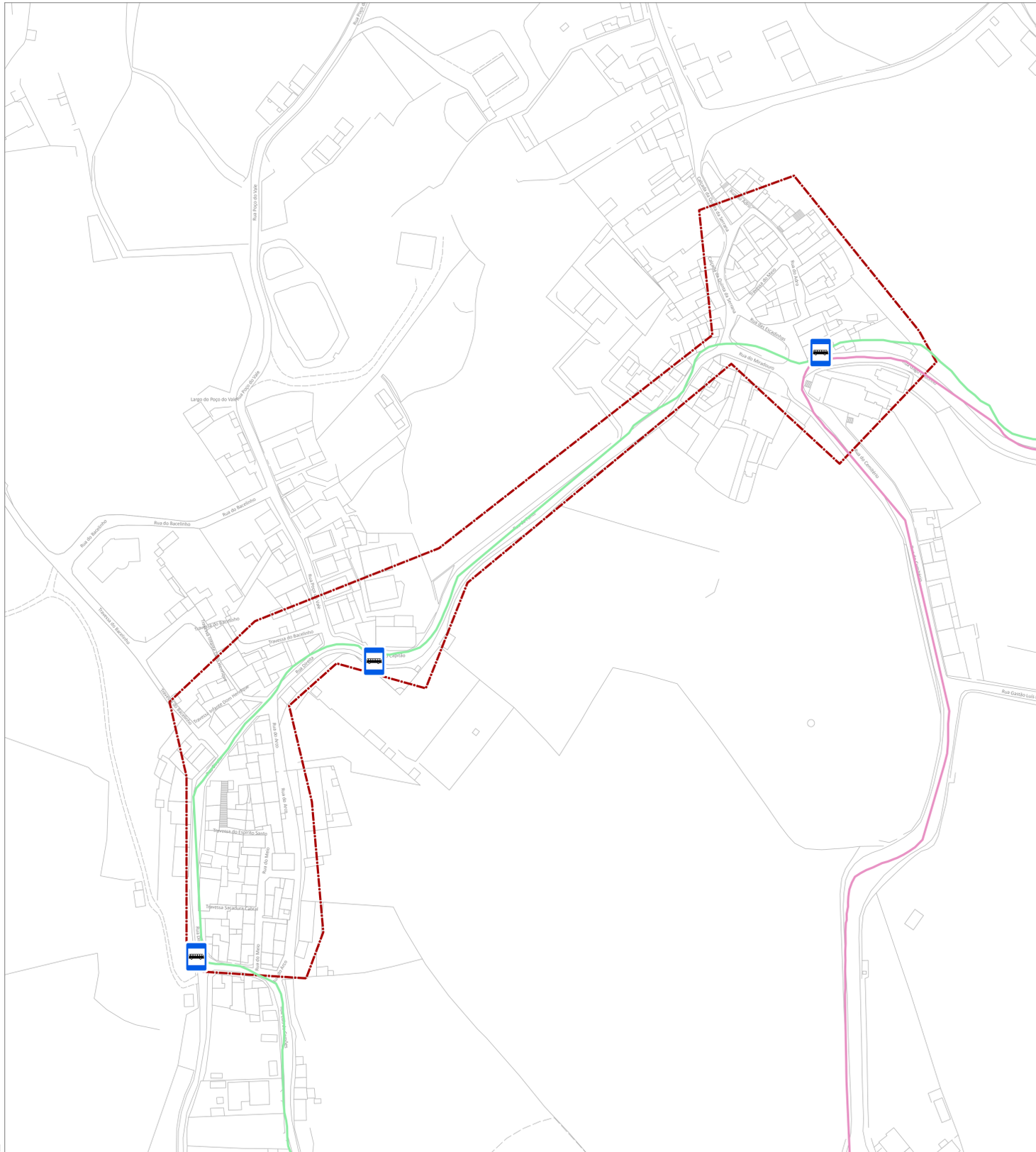
1 - Planta Identificação

- Linhas**
- Santa Iria
 - Alhandra Escola
 - Alverca
 - Bom Retiro
 - Casal Ferrobilha
 - 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



1 - Planta Identificação

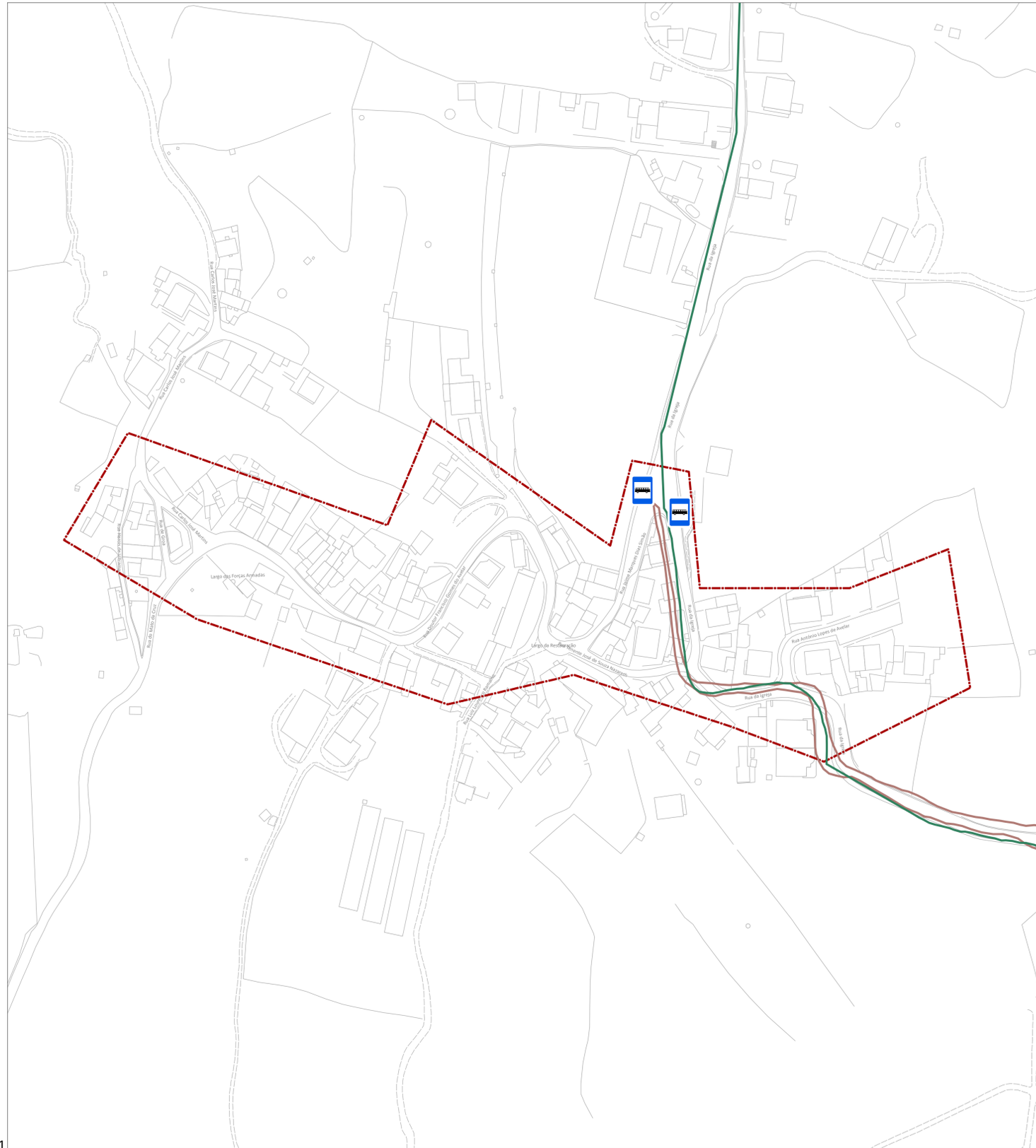
- Linhas**
- Santa Iria
 - Alhandra Escola
 - Alverca
 - Bom Retiro
 - Casal Ferrolilha
 - Casal da Machado
 - Couraça; Ponte da Couraça
 - Estação
 - Forte da Casa
 - Franca de Xira; Vila Franca de Xira
 - Monte Gordo
 - Ponte/Quintas
 - Quinta da Piedade
 - Quinta da Ponte
 - Recta do Cabo - Vila
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

2 - Planta Síntese de Acessibilidade aos Transportes

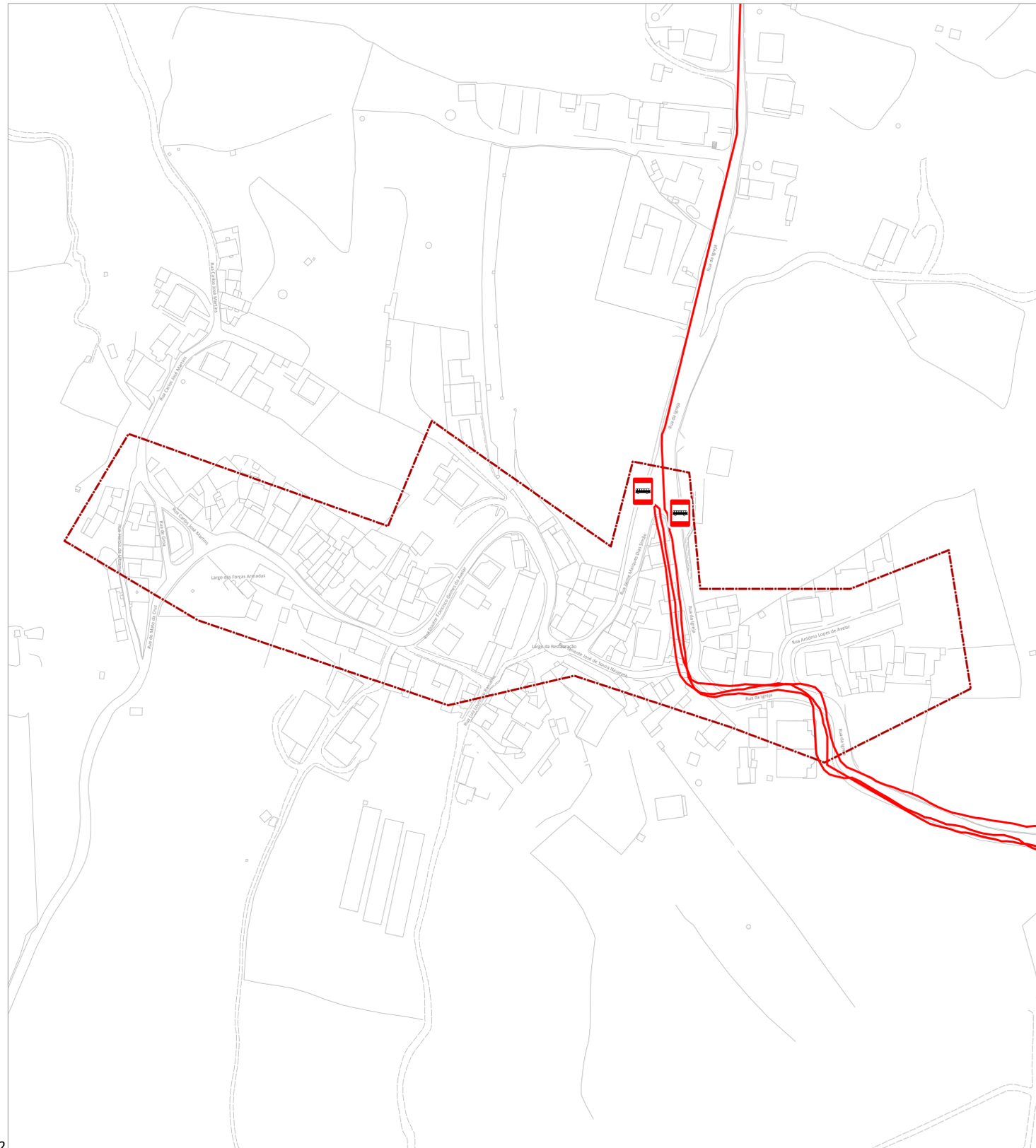
- Linhas**
- Inacessível
 - Acessível
- Paragens**
- Acessível
 - Inacessível

- Outros Elementos**
- Área de Intervenção

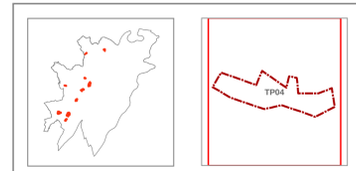
cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	setembro 2010
projeto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	orientação	
designação	LEVANTAMENTO E DIAGNÓSTICO CACHOEIRAS	escala	0' 8 m
conteúdo	1 - PLANTA IDENTIFICAÇÃO DE LINHAS E PARAGENS 2 - PLANTA SÍNTESE DA ACESSIBILIDADE AOS TRANSPORTES - PARAGENS E LINHAS	coordenação técnica	1 : 1000
		elaboração e projeto gráfico	Eng.º Paulo Teles
		coordenação técnica	Dr. Pedro Silva
		engenharia	Eng.º Carlos Mendes / Eng.º Cláudio Sousa
		engenharia	Eng.º António José / Eng.º Filipe Pires
		engenharia	Eng.º João Pedro / Eng.º Jorge Santos
		engenharia	Eng.º Paulo António / Eng.º António



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

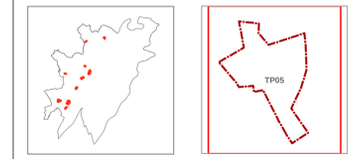
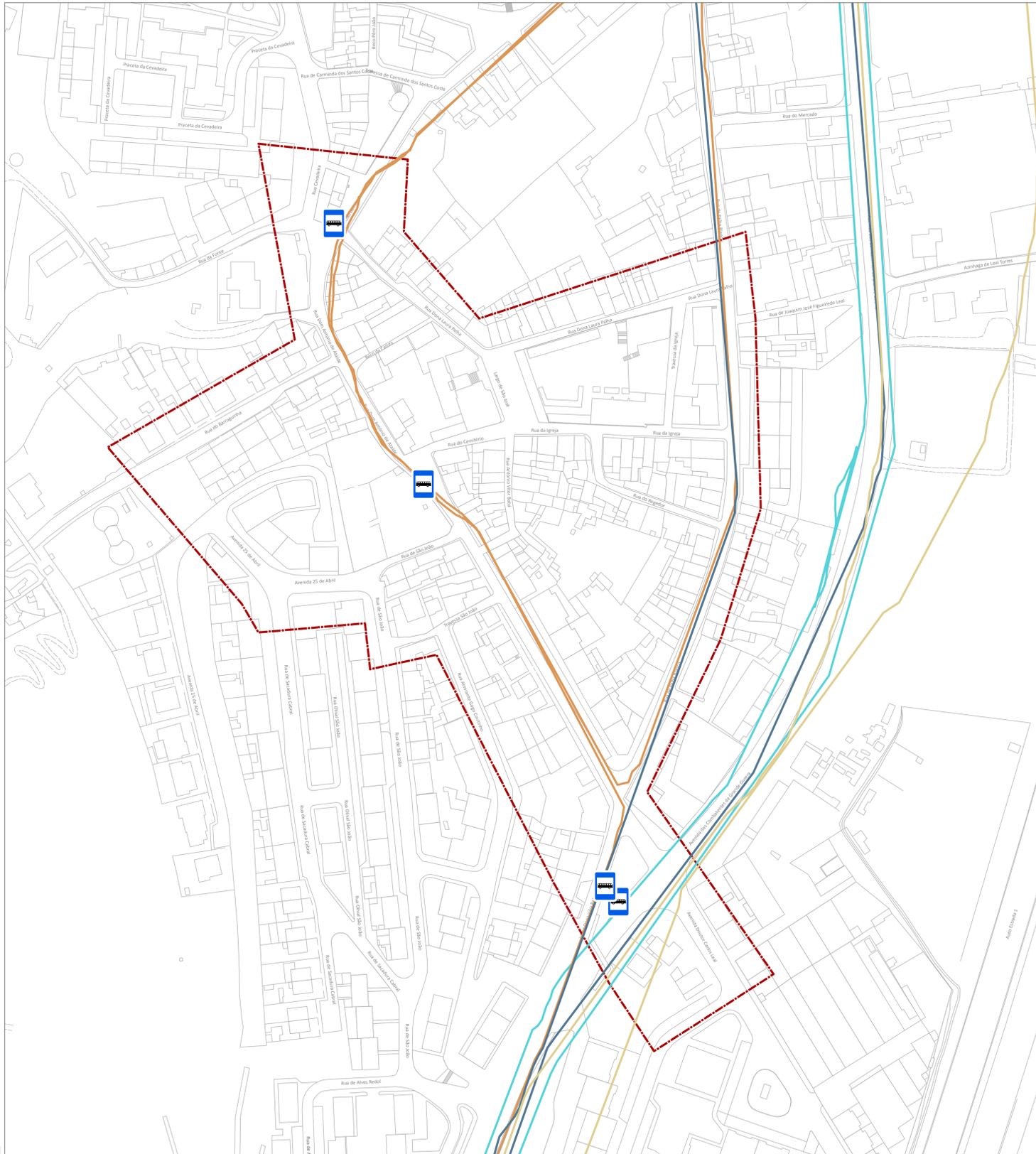
- Linhas**
- Inacessível
 - Acessível
- Paragens**
- Acessível
 - Inacessível

- Outros Elementos**
- Área de Intervenção

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

Vila Franca de Xira, 10 de Setembro de 2010
 Eng. Diogo Silva
 Eng. Diogo Silva
 Eng. Diogo Silva
 Eng. Diogo Silva

TPO4



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

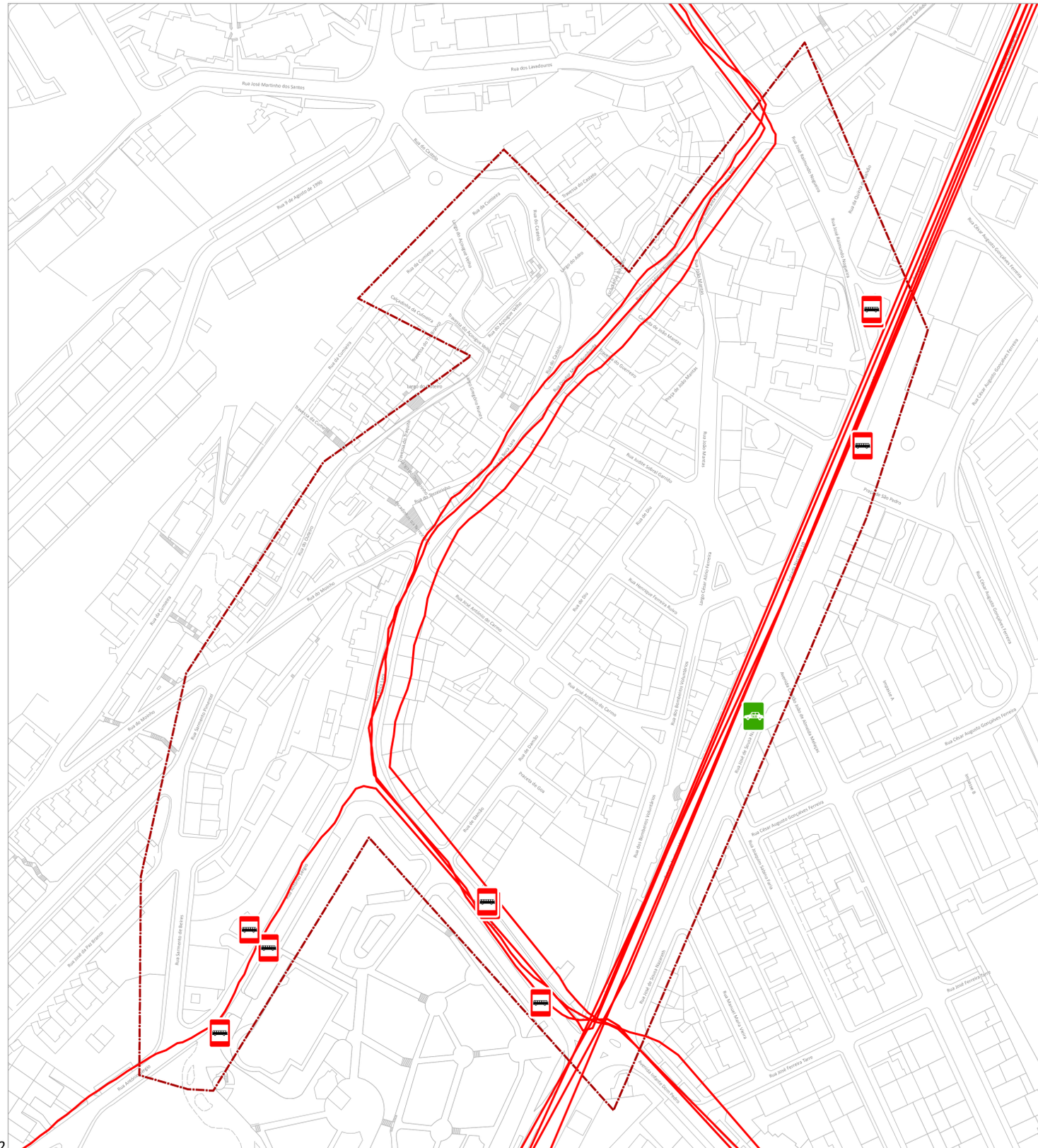
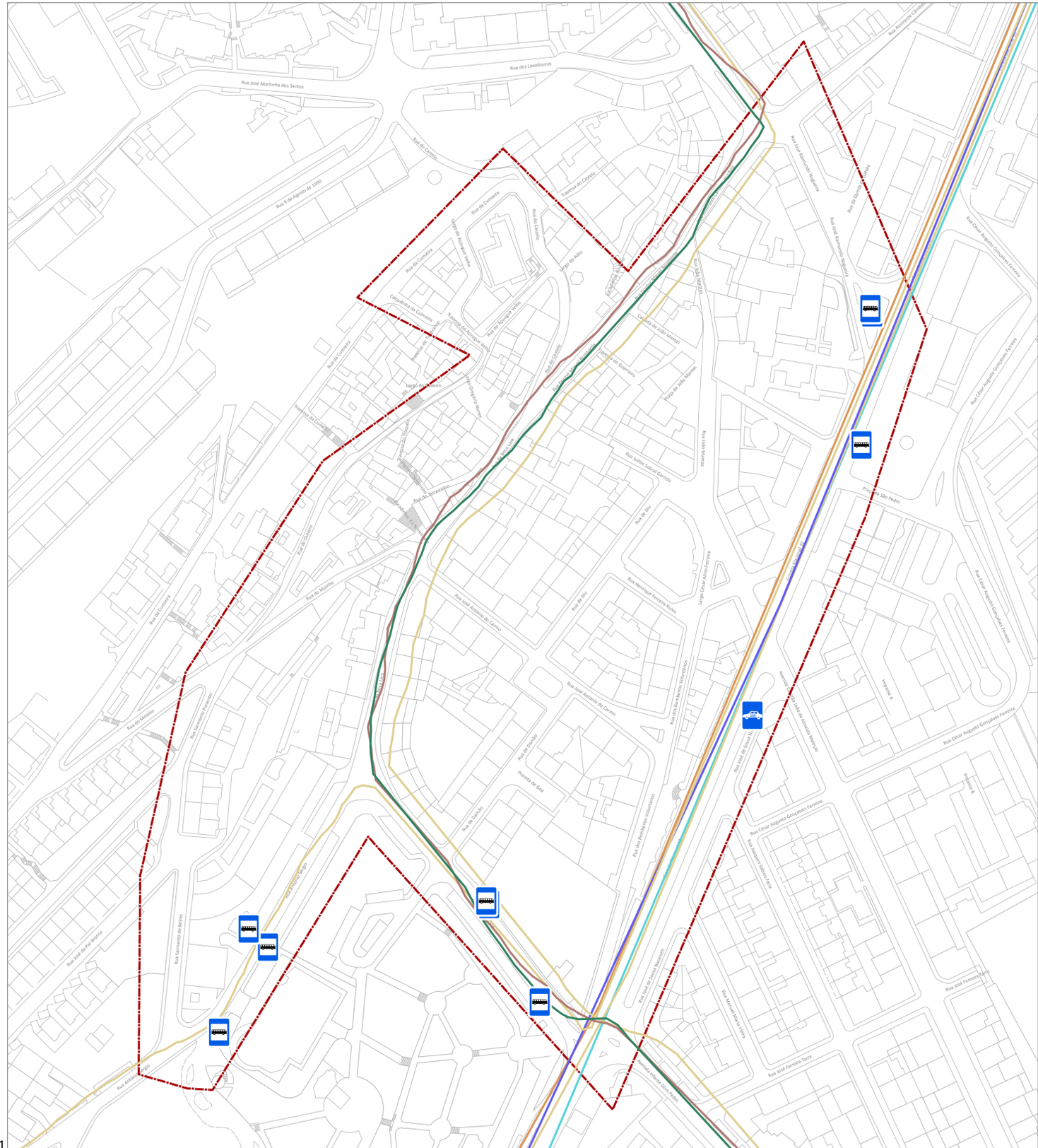
2 - Planta Síntese de Acessibilidade aos Transportes

- 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	escala	0' 8 m
designação	LEVANTAMENTO E DIAGNÓSTICO CASTANHEIRA DO RIBATEJO	orientação	1 : 1000
conteúdo	1 - PLANTA IDENTIFICAÇÃO DE LINHAS E PARAGENS 2 - PLANTA SÍNTESE DA ACESSIBILIDADE AOS TRANSPORTES - PARAGENS E LINHAS	autor	TP05

elaboração e gestão plane
 Eng.º Paulo Teles
 coordenação técnica
 Dr. Pedro Silva
 apoio técnico
 Eng.ª Helena Almeida; Eng.ª Catarina Pereira
 Eng.ª Catarina Louçã; Eng.ª Filipa Porto
 Eng.ª Joana Pereira; Eng.ª Inês Santos
 Eng.ª Vera Marques; Eng.ª Inês Santos



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

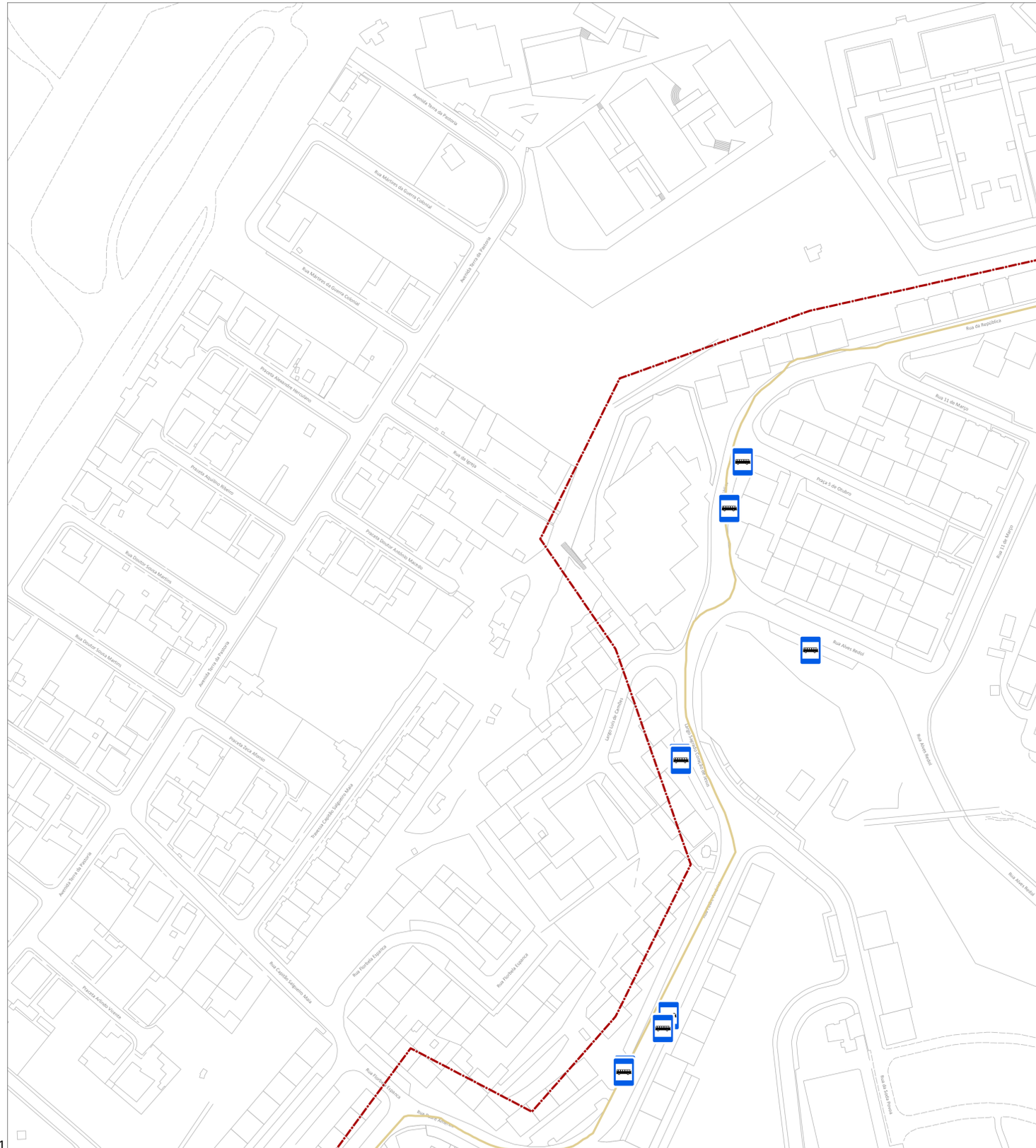
- Linhas**
- Inacessível
 - Acessível
- Paragens**
- Acessível
 - Inacessível

Outros Elementos

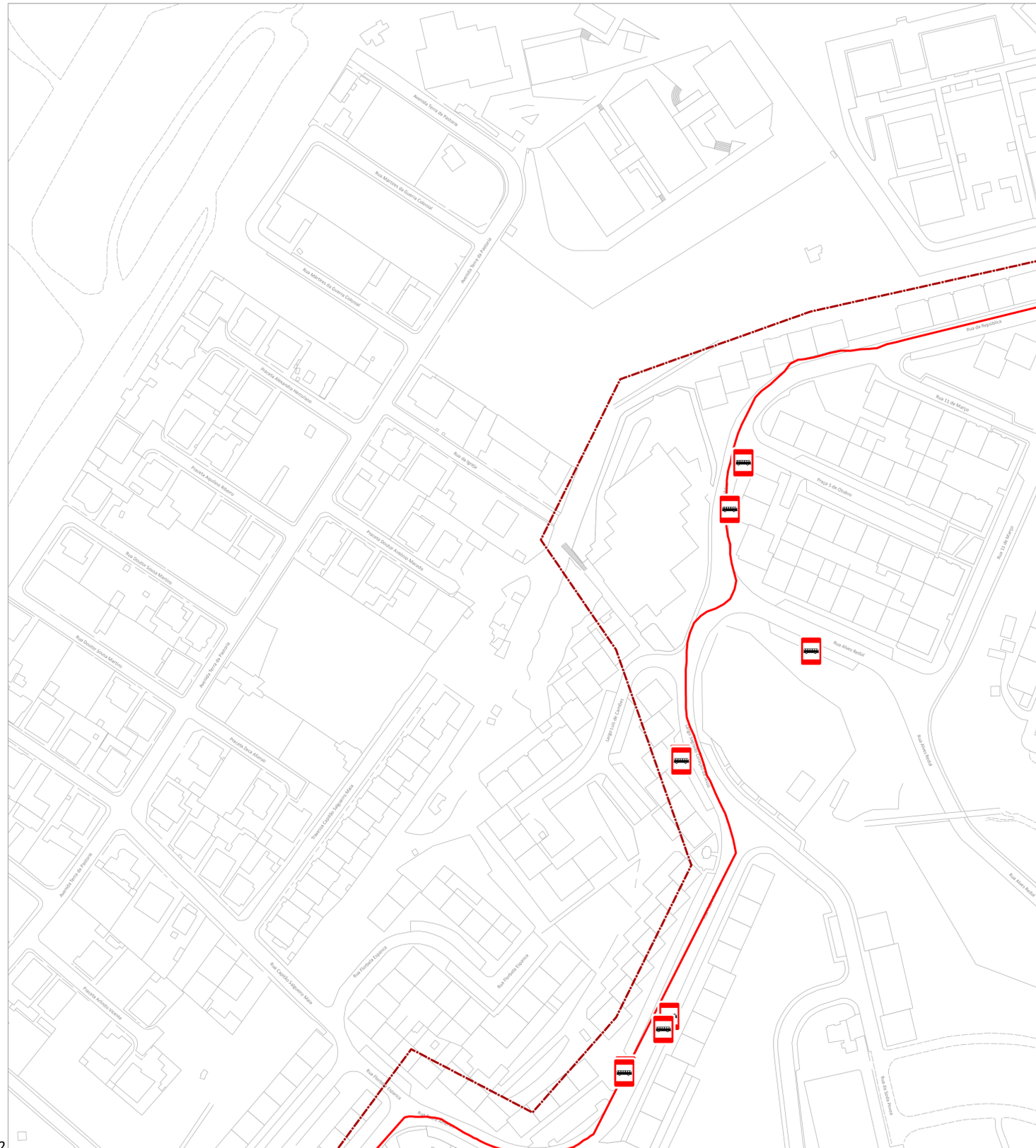
- Área de Intervenção

cliente: CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA
 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 Carlos Manuel de Jesus, Eng.º Diogo Pedro Silva, Eng.º João Paulo Silva, Eng.º António Carlos Silva, Eng.º Paulo António Silva, Eng.º Paulo António Silva

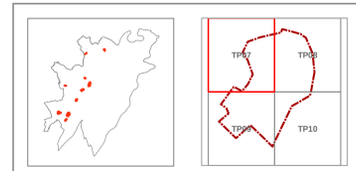
TP06



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

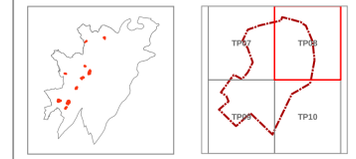
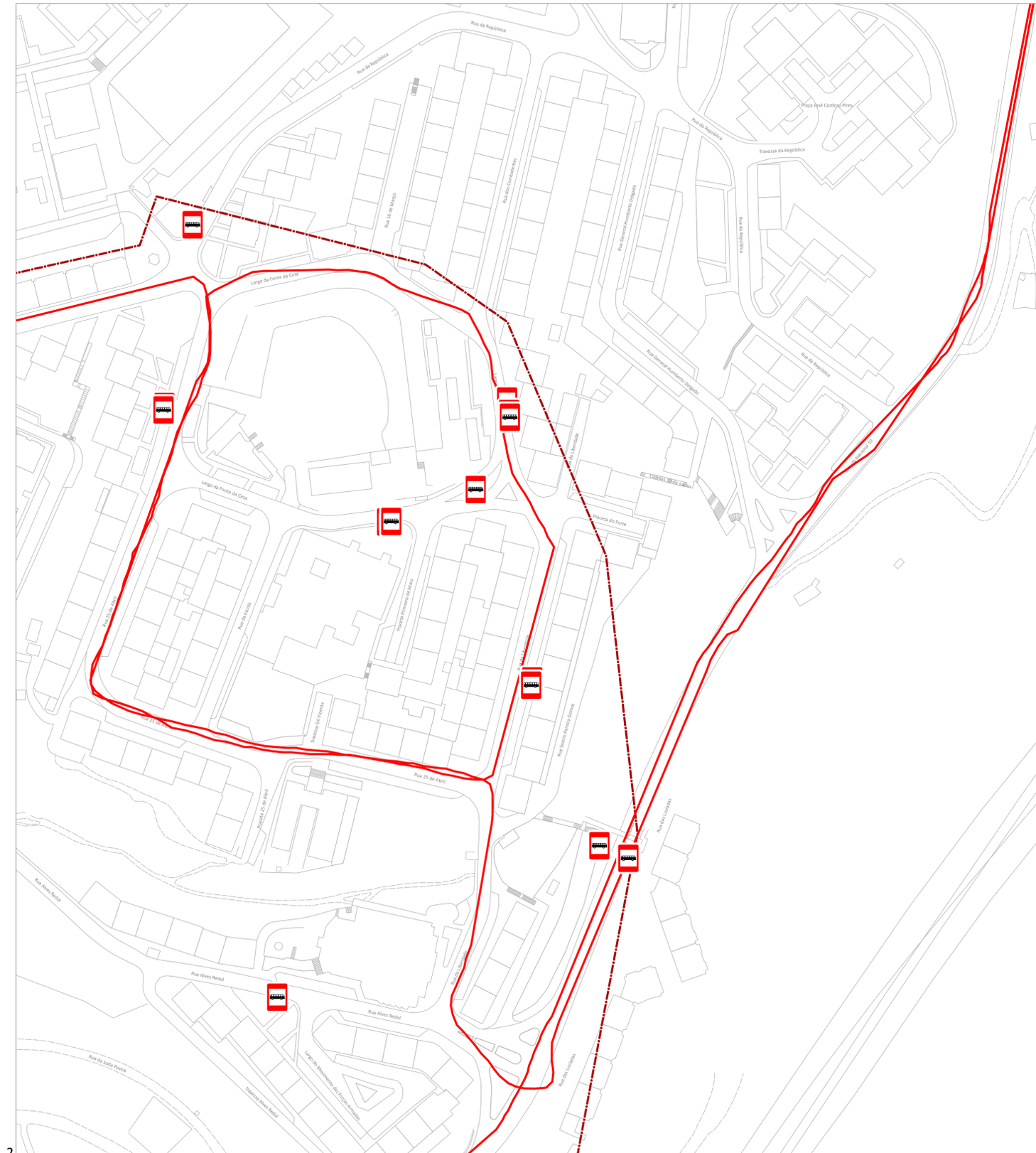
- Linhas**
- Inacessível
 - Acessível
- Paragens**
- Acessível
 - Inacessível

- Outros Elementos**
- Área de Intervenção

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 FORTE DA CASA	orientação	
conteúdo	1 - PLANTA IDENTIFICAÇÃO DE LINHAS E PARAGENS 2 - PLANTA SÍNTESE DA ACESSIBILIDADE AOS TRANSPORTES - PARAGENS E LINHAS	autorização e gestão plane	coordenação técnica
		Eng.º Paulo Teles	Dr. Pedro Silva
		apelo técnico	lida
		Eng.º Carlos Manuel dos Santos Pereira	
		Eng.º Carlos Manuel dos Santos Pereira	
		Eng.º João Pedro dos Anjos	
		Eng.º Paulo Manuel dos Anjos	

MOBILIDADE

TP07



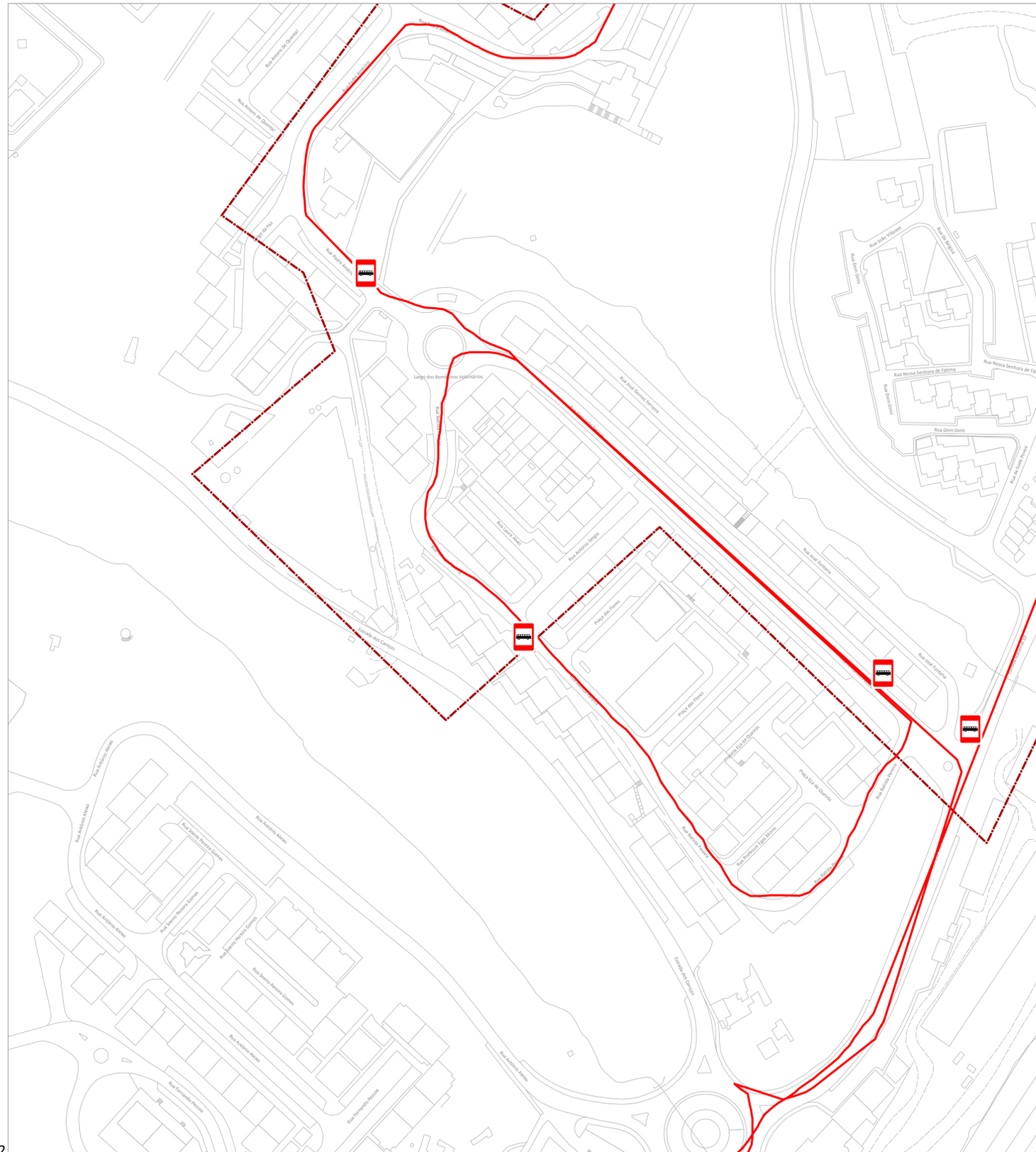
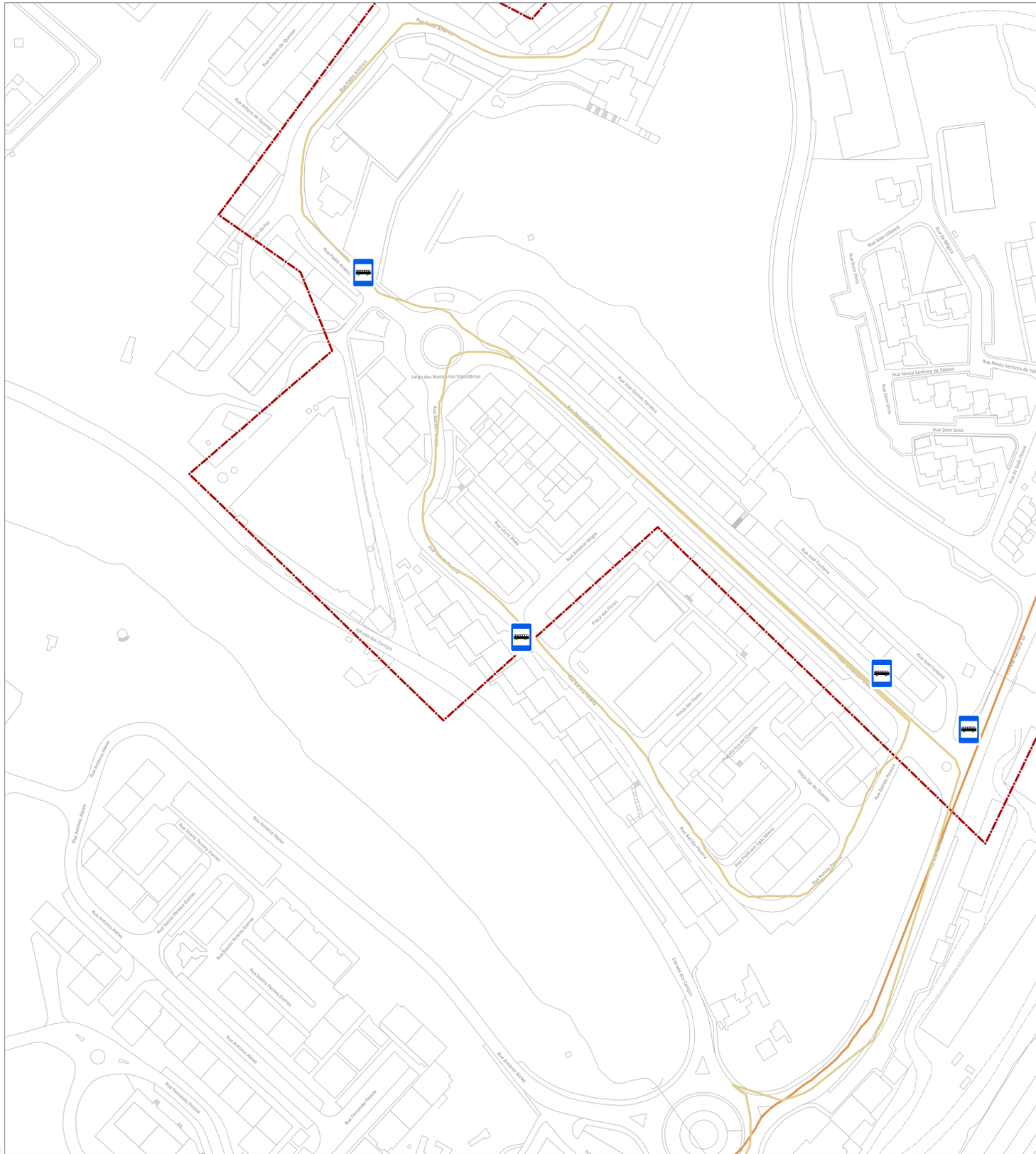
1 - Planta Identificação

- Linhas**
- Santa Iria
 - Alhandra Escola
 - Alverca
 - Bom Retiro
 - Casal Ferrobilha
 - 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



1 - Planta Identificação

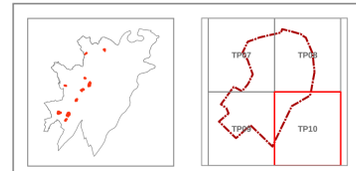
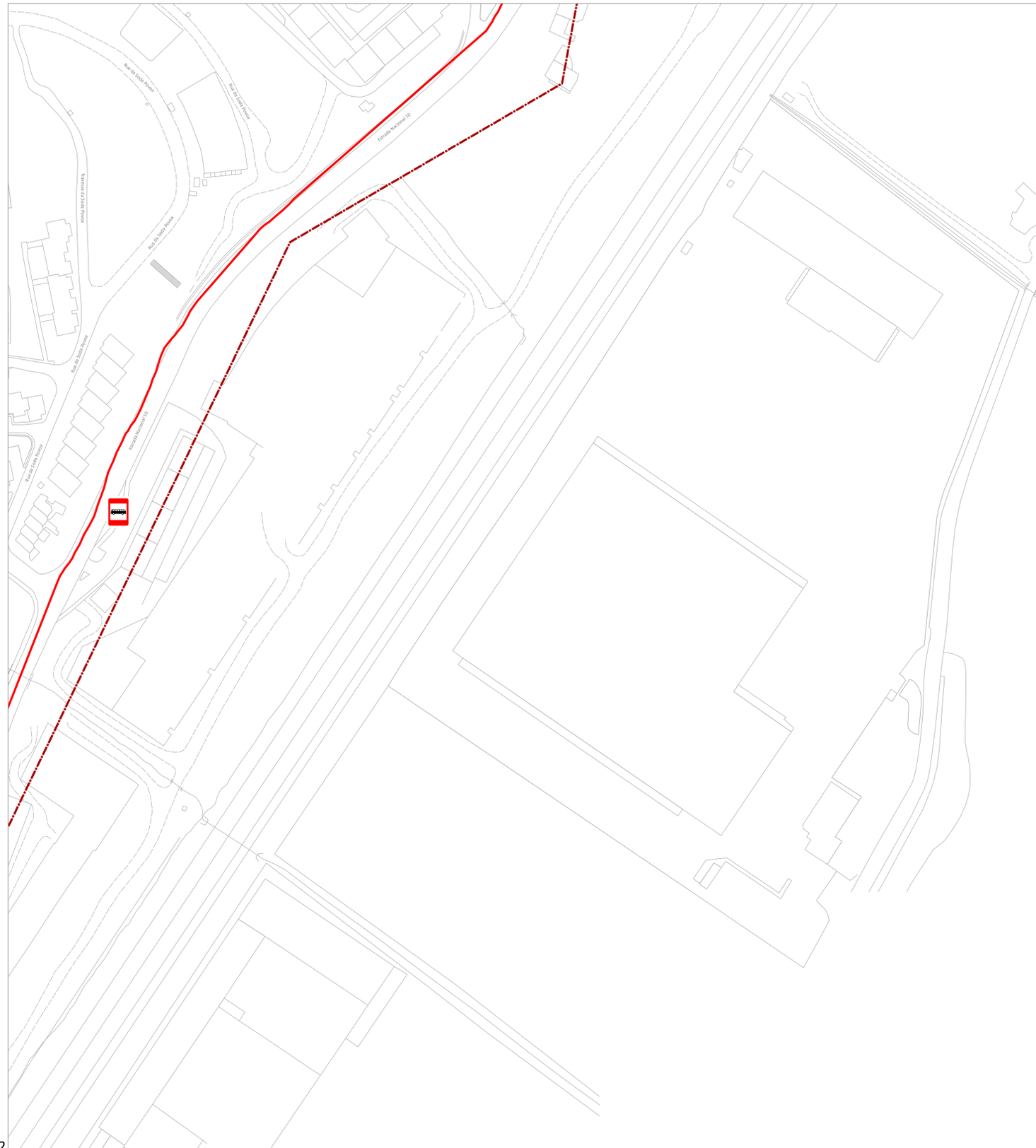
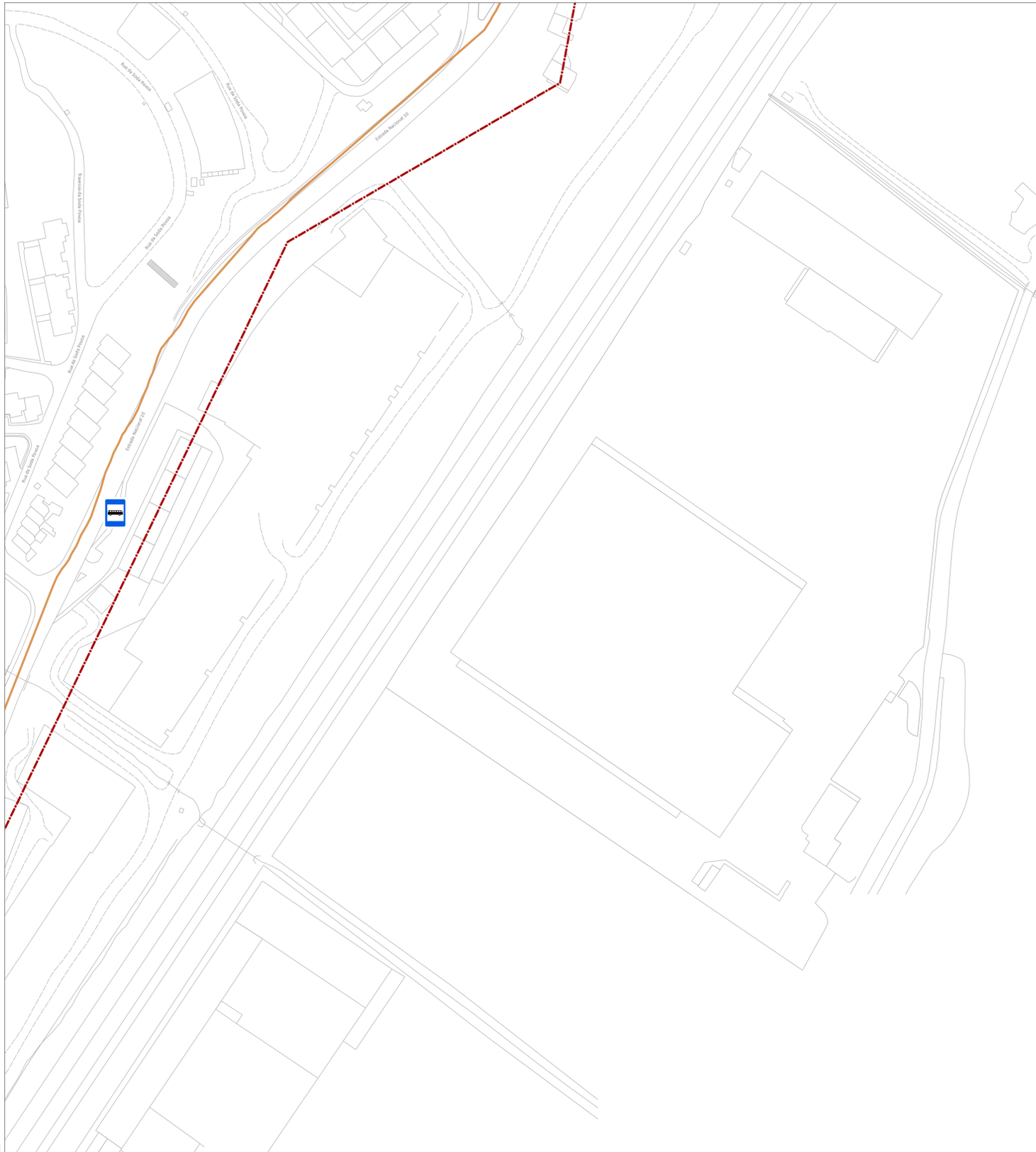
- Linhas**
- Santa Iria
 - Alhandra Escola
 - Alverca
 - Bom Retiro
 - Casal Ferrolilha
 - Casal da Machado
 - Couraça; Ponte da Couraça
 - Estação
 - Forte da Casa
 - Franca de Xira; Vila Franca de Xira
 - Monte Gordo
 - Ponte/Quintas
 - Quinta da Piedade
 - Quinta da Ponte
 - Recta do Cabo - Vila
 - 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 FORTE DA CASA	orientação	
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
		escala gráfica	1 : 1000
		autor	Eng.º Paulo Teles
		coordenador técnico	Dr. Pedro Silva
		autor	Eng.º Paulo Teles
		coordenador técnico	Dr. Pedro Silva



1 - Planta Identificação

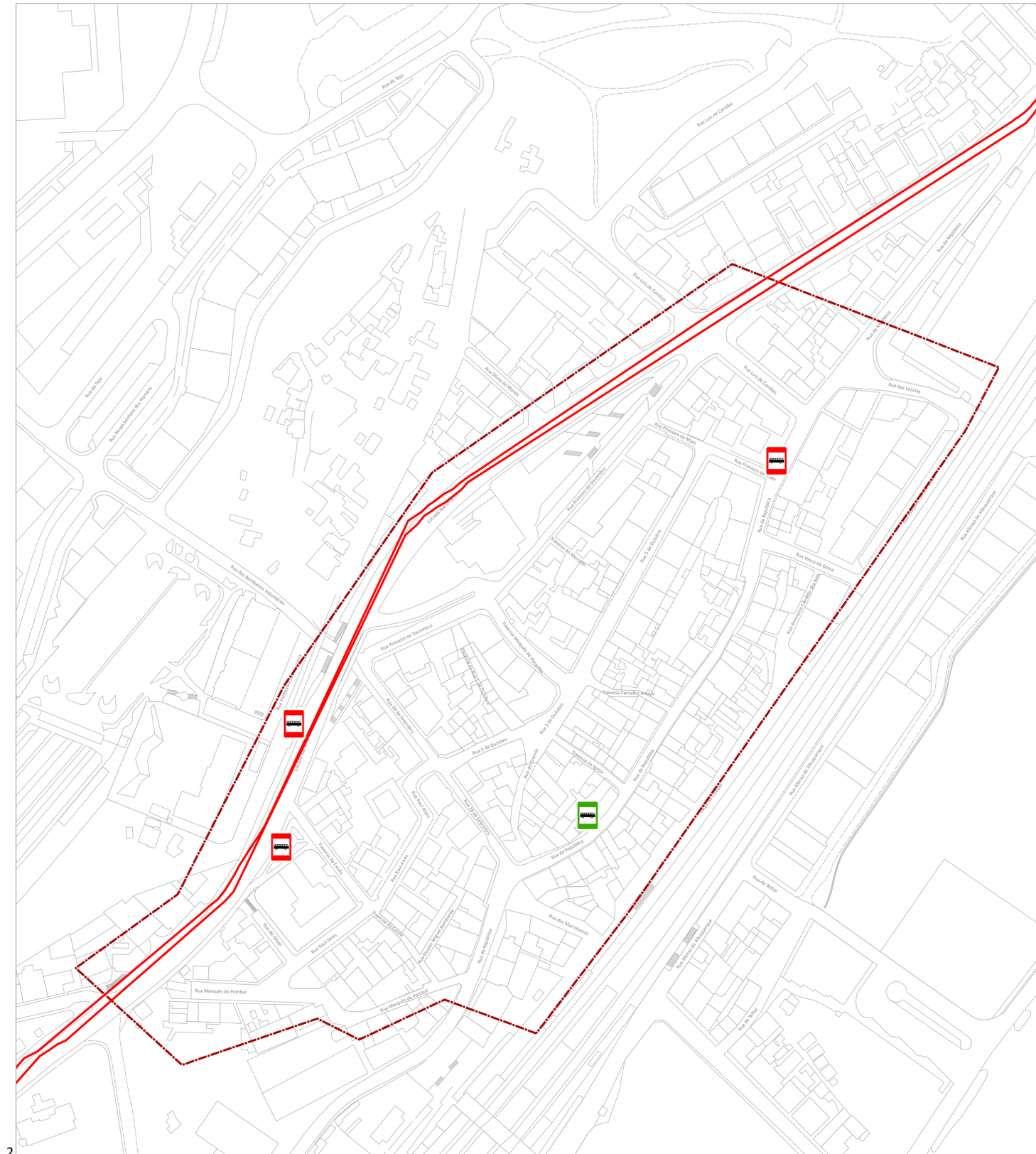
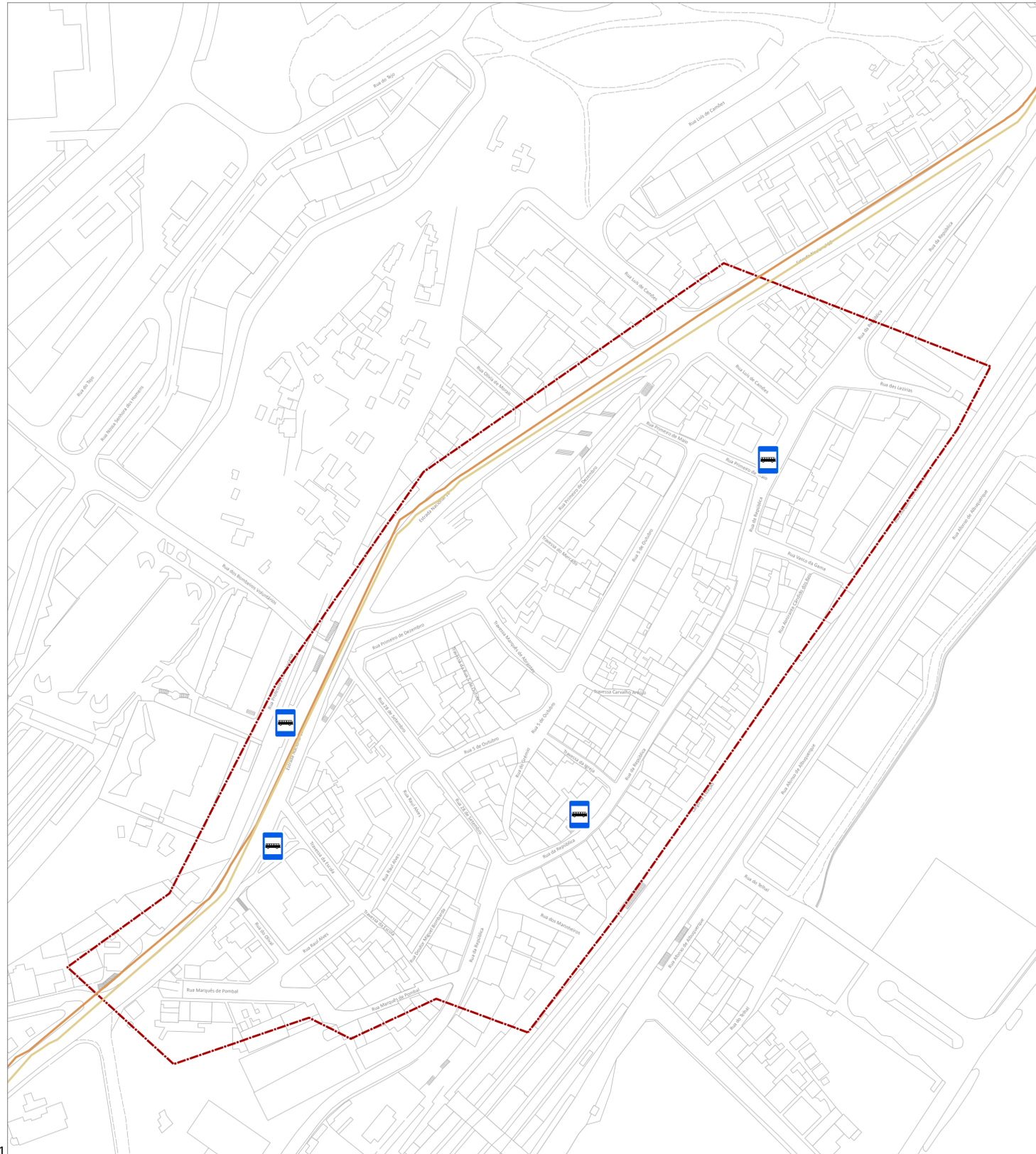
- Linhas**
- Santa Iria
 - Alhandra Escola
 - Alverca
 - Bom Retiro
 - Casal Ferrolilha
 - Casal da Machada
 - Couraça; Ponte da Couraça
 - Estação
 - Forte da Casa
 - Franca de Xira; Vila Franca de Xira
 - Monte Gordo
 - Ponte/Quintas
 - Quinta da Piedade
 - Quinta da Ponte
 - Recta do Cabo - Vila
 - 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	15/10/2010
projeto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	autorização e aprovação	Eng.ª Paula Teles
designação	LEVANTAMENTO E DIAGNÓSTICO FORTE DA CASA	coordenação técnica	Dr. Pedro Silva
conteúdo	1 - PLANTA IDENTIFICAÇÃO DE LINHAS E PARAGENS 2 - PLANTA SÍNTESE DA ACESSIBILIDADE AOS TRANSPORTES - PARAGENS E LINHAS	escala	0' 8 m 1 : 1000
elaborado por	Eng.ª Paula Teles	coordenação gráfica	Dr. Pedro Silva
desenhado por	Eng.ª Paula Teles	coordenação informática	Dr. Pedro Silva
aprobado por	Eng.ª Paula Teles	coordenação de impressão	Dr. Pedro Silva
coordenador geral	Eng.ª Paula Teles	coordenação de distribuição	Dr. Pedro Silva
coordenador de obra	Eng.ª Paula Teles	coordenação de manutenção	Dr. Pedro Silva
coordenador de segurança	Eng.ª Paula Teles	coordenação de limpeza	Dr. Pedro Silva
coordenador de qualidade	Eng.ª Paula Teles	coordenação de arquitetura	Dr. Pedro Silva
coordenador de custos	Eng.ª Paula Teles	coordenação de engenharia	Dr. Pedro Silva
coordenador de recursos humanos	Eng.ª Paula Teles	coordenação de informática	Dr. Pedro Silva
coordenador de comunicação	Eng.ª Paula Teles	coordenação de logística	Dr. Pedro Silva
coordenador de meio ambiente	Eng.ª Paula Teles	coordenação de segurança	Dr. Pedro Silva
coordenador de saúde	Eng.ª Paula Teles	coordenação de qualidade	Dr. Pedro Silva
coordenador de energia	Eng.ª Paula Teles	coordenação de meio ambiente	Dr. Pedro Silva
coordenador de transporte	Eng.ª Paula Teles	coordenação de saúde	Dr. Pedro Silva
coordenador de telecomunicações	Eng.ª Paula Teles	coordenação de energia	Dr. Pedro Silva
coordenador de materiais	Eng.ª Paula Teles	coordenação de transporte	Dr. Pedro Silva
coordenador de equipamentos	Eng.ª Paula Teles	coordenação de telecomunicações	Dr. Pedro Silva
coordenador de serviços	Eng.ª Paula Teles	coordenação de materiais	Dr. Pedro Silva
coordenador de instalações	Eng.ª Paula Teles	coordenação de equipamentos	Dr. Pedro Silva
coordenador de sistemas	Eng.ª Paula Teles	coordenação de serviços	Dr. Pedro Silva
coordenador de redes	Eng.ª Paula Teles	coordenação de instalações	Dr. Pedro Silva
coordenador de bases de dados	Eng.ª Paula Teles	coordenação de sistemas	Dr. Pedro Silva
coordenador de aplicações	Eng.ª Paula Teles	coordenação de redes	Dr. Pedro Silva
coordenador de segurança da informação	Eng.ª Paula Teles	coordenação de bases de dados	Dr. Pedro Silva
coordenador de continuidade de negócios	Eng.ª Paula Teles	coordenação de aplicações	Dr. Pedro Silva
coordenador de governança de TI	Eng.ª Paula Teles	coordenação de segurança da informação	Dr. Pedro Silva
coordenador de inovação	Eng.ª Paula Teles	coordenação de continuidade de negócios	Dr. Pedro Silva
coordenador de transformação digital	Eng.ª Paula Teles	coordenação de governança de TI	Dr. Pedro Silva
coordenador de inteligência artificial	Eng.ª Paula Teles	coordenação de inovação	Dr. Pedro Silva
coordenador de realidade aumentada	Eng.ª Paula Teles	coordenação de transformação digital	Dr. Pedro Silva
coordenador de realidade virtual	Eng.ª Paula Teles	coordenação de inteligência artificial	Dr. Pedro Silva
coordenador de robótica	Eng.ª Paula Teles	coordenação de realidade aumentada	Dr. Pedro Silva
coordenador de sistemas de informação geográfica	Eng.ª Paula Teles	coordenação de realidade virtual	Dr. Pedro Silva
coordenador de sistemas de informação em nuvem	Eng.ª Paula Teles	coordenação de robótica	Dr. Pedro Silva
coordenador de sistemas de informação móvel	Eng.ª Paula Teles	coordenação de sistemas de informação geográfica	Dr. Pedro Silva
coordenador de sistemas de informação social	Eng.ª Paula Teles	coordenação de sistemas de informação em nuvem	Dr. Pedro Silva
coordenador de sistemas de informação colaborativa	Eng.ª Paula Teles	coordenação de sistemas de informação móvel	Dr. Pedro Silva
coordenador de sistemas de informação em tempo real	Eng.ª Paula Teles	coordenação de sistemas de informação social	Dr. Pedro Silva
coordenador de sistemas de informação em tempo real em nuvem	Eng.ª Paula Teles	coordenação de sistemas de informação colaborativa	Dr. Pedro Silva
coordenador de sistemas de informação em tempo real em nuvem em tempo real	Eng.ª Paula Teles	coordenação de sistemas de informação em tempo real	Dr. Pedro Silva
coordenador de sistemas de informação em tempo real em nuvem em tempo real em tempo real	Eng.ª Paula Teles	coordenação de sistemas de informação em tempo real em nuvem	Dr. Pedro Silva
coordenador de sistemas de informação em tempo real em nuvem em tempo real em tempo real em tempo real	Eng.ª Paula Teles	coordenação de sistemas de informação em tempo real em nuvem em tempo real	Dr. Pedro Silva
coordenador de sistemas de informação em tempo real em nuvem em tempo real em tempo real em tempo real em tempo real	Eng.ª Paula Teles	coordenação de sistemas de informação em tempo real em nuvem em tempo real em tempo real	Dr. Pedro Silva



1 - Planta Identificação

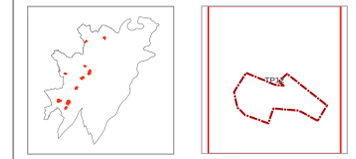
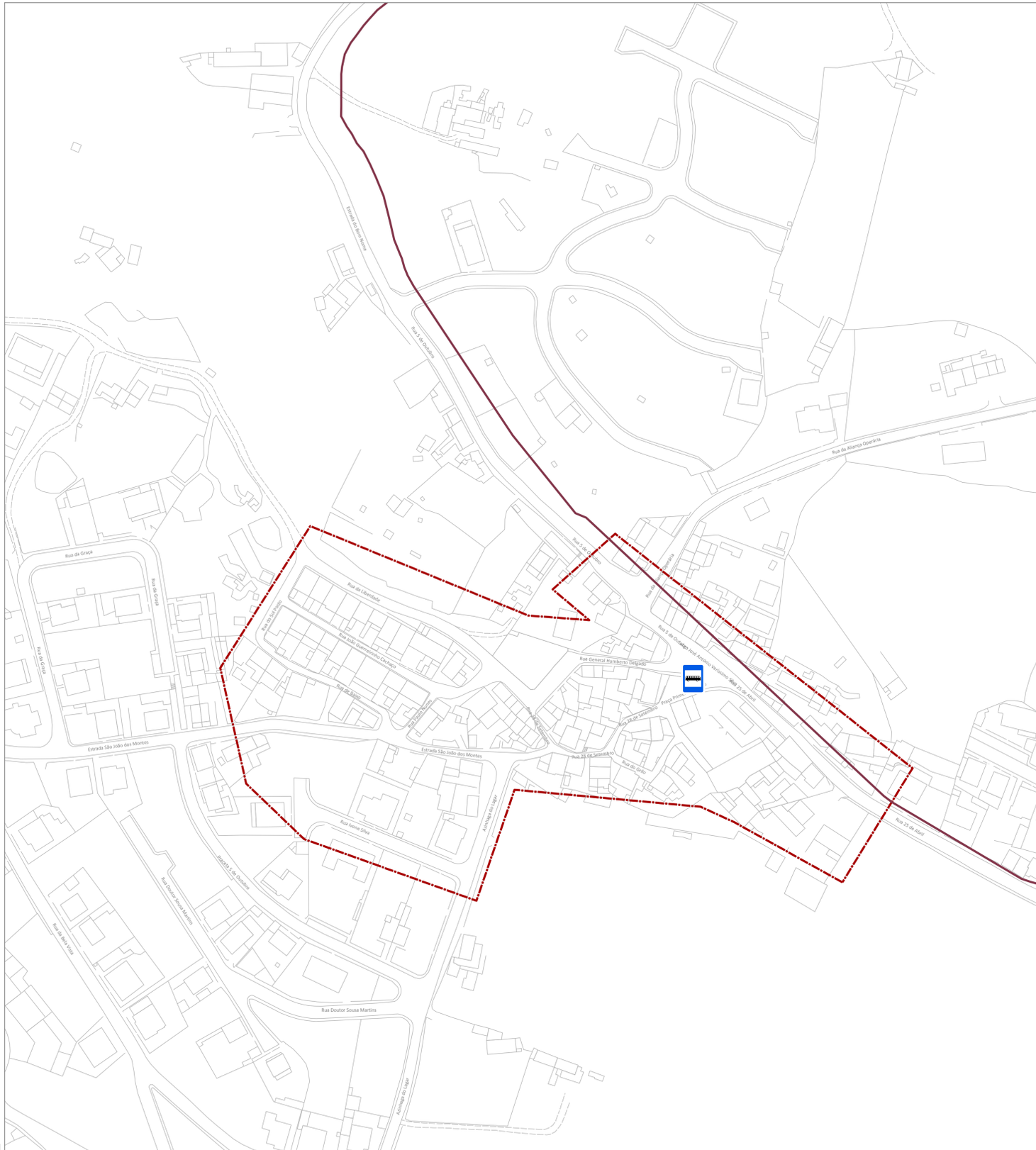
- Linhas**
- Santa Iria
 - Alhandra Escola
 - Alverca
 - Bom Retiro
 - Casal Ferrolinha
 - Casal da Machado
 - Couraça; Ponte da Couraça
 - Estação
 - Forte da Casa
 - Franca de Xira; Vila Franca de Xira
 - Monte Gordo
 - Ponte/Quintas
 - Quinta da Piedade
 - Quinta da Ponte
 - Recta do Cabo - Vila
 - 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 PÓVOA DE SANTA IRIA	orientação	
conteúdo	1 - PLANTA IDENTIFICAÇÃO DE LINHAS E PARAGENS 2 - PLANTA SÍNTESE DA ACESSIBILIDADE AOS TRANSPORTES - PARAGENS E LINHAS	autorização e projeto gráfico	coordenação técnica
		Eng.ª Paula Teles	Dr. Pedro Silva
		Eng.ª Helena	Eng.ª Ana Paula
		Eng.ª Catarina	Eng.ª Ana Paula
		Eng.ª Ana Paula	Eng.ª Ana Paula
		Eng.ª Ana Paula	Eng.ª Ana Paula



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

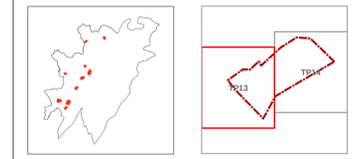
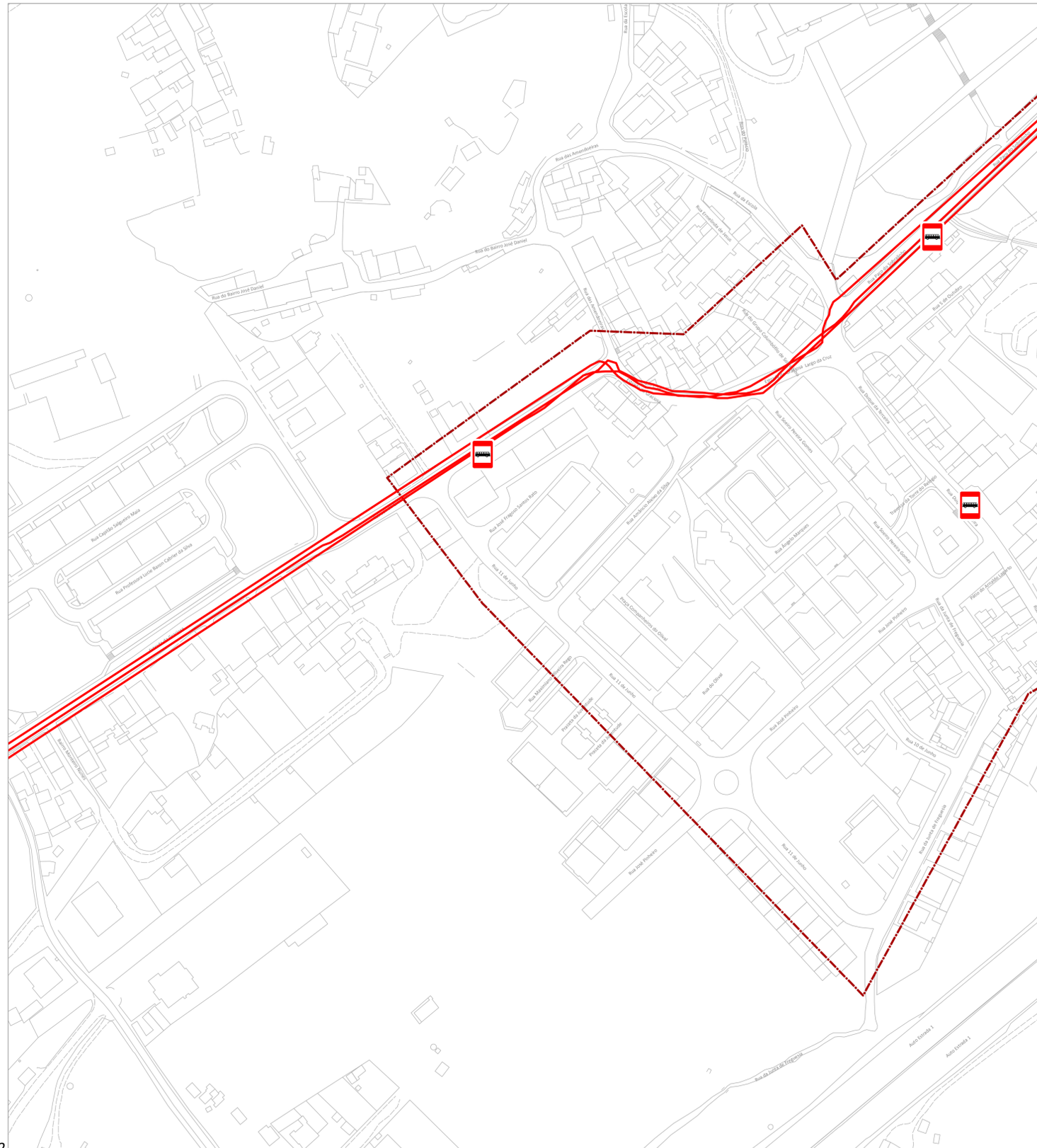
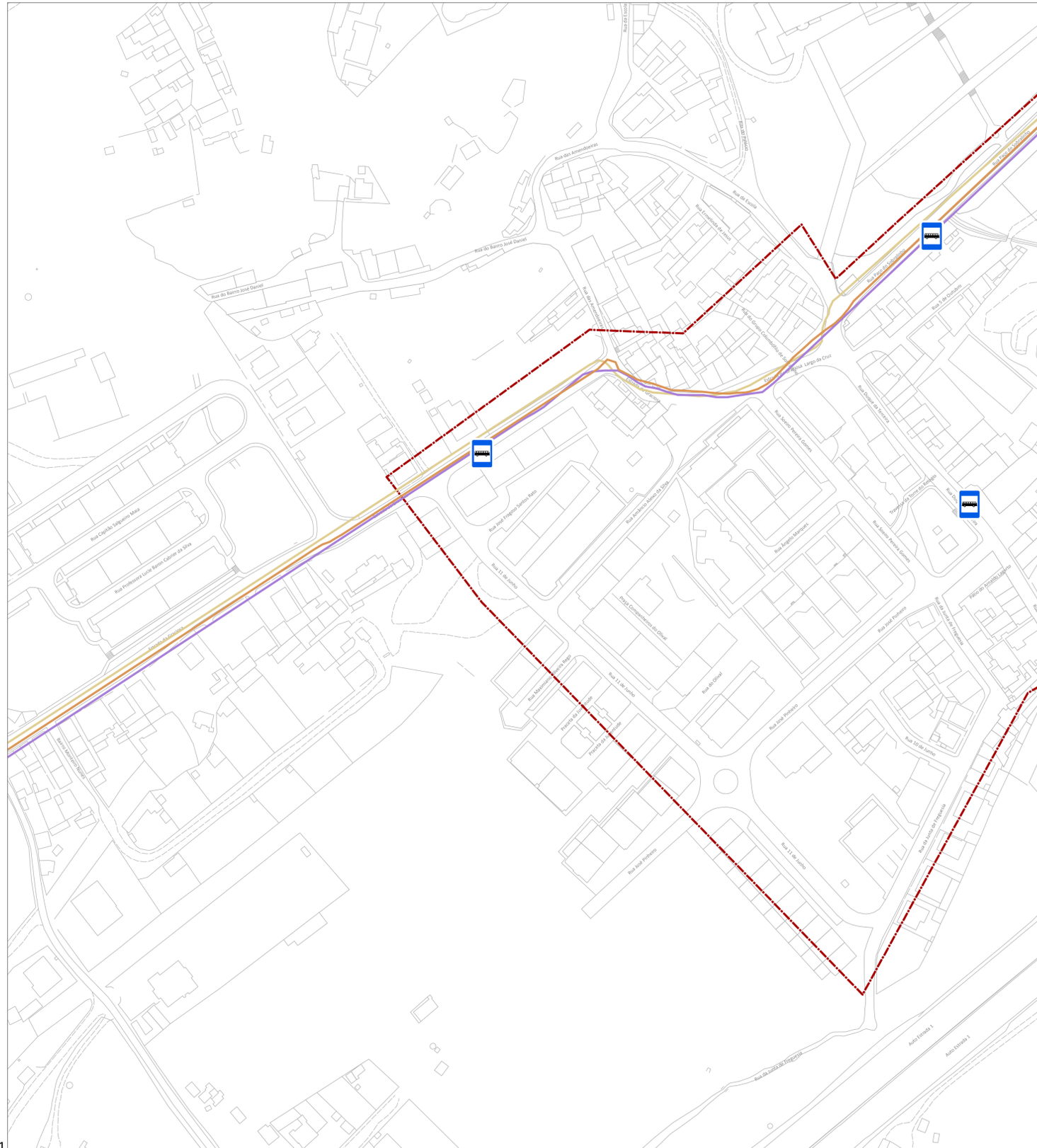
2 - Planta Síntese de Acessibilidade aos Transportes

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

- Outros Elementos**
- Área de Intervenção

<p>cliente CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA</p> <p>projeto PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE</p> <p>designação LEVANTAMENTO E DIAGNÓSTICO SÃO JOÃO DOS MONTES</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.ª Helena Mendes; Eng.ª Elisabete Pereira; Eng.ª Mariana Pereira; Eng.ª Ana Paula; Eng.ª Ana Sofia; Eng.ª Ana Sofia; Eng.ª Ana Sofia</p>
--	--

TP12



1 - Planta Identificação

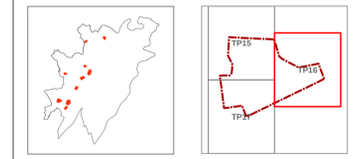
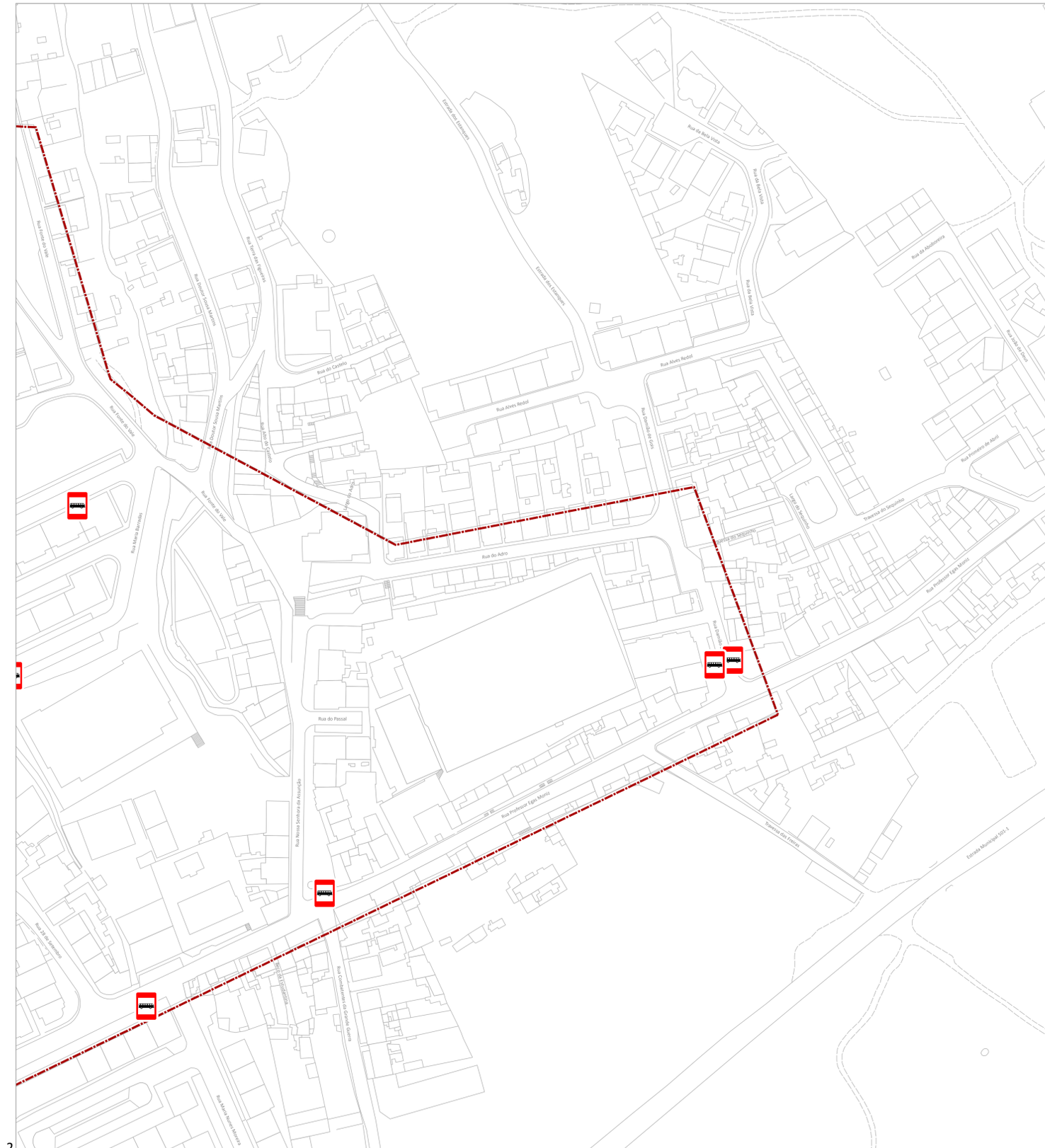
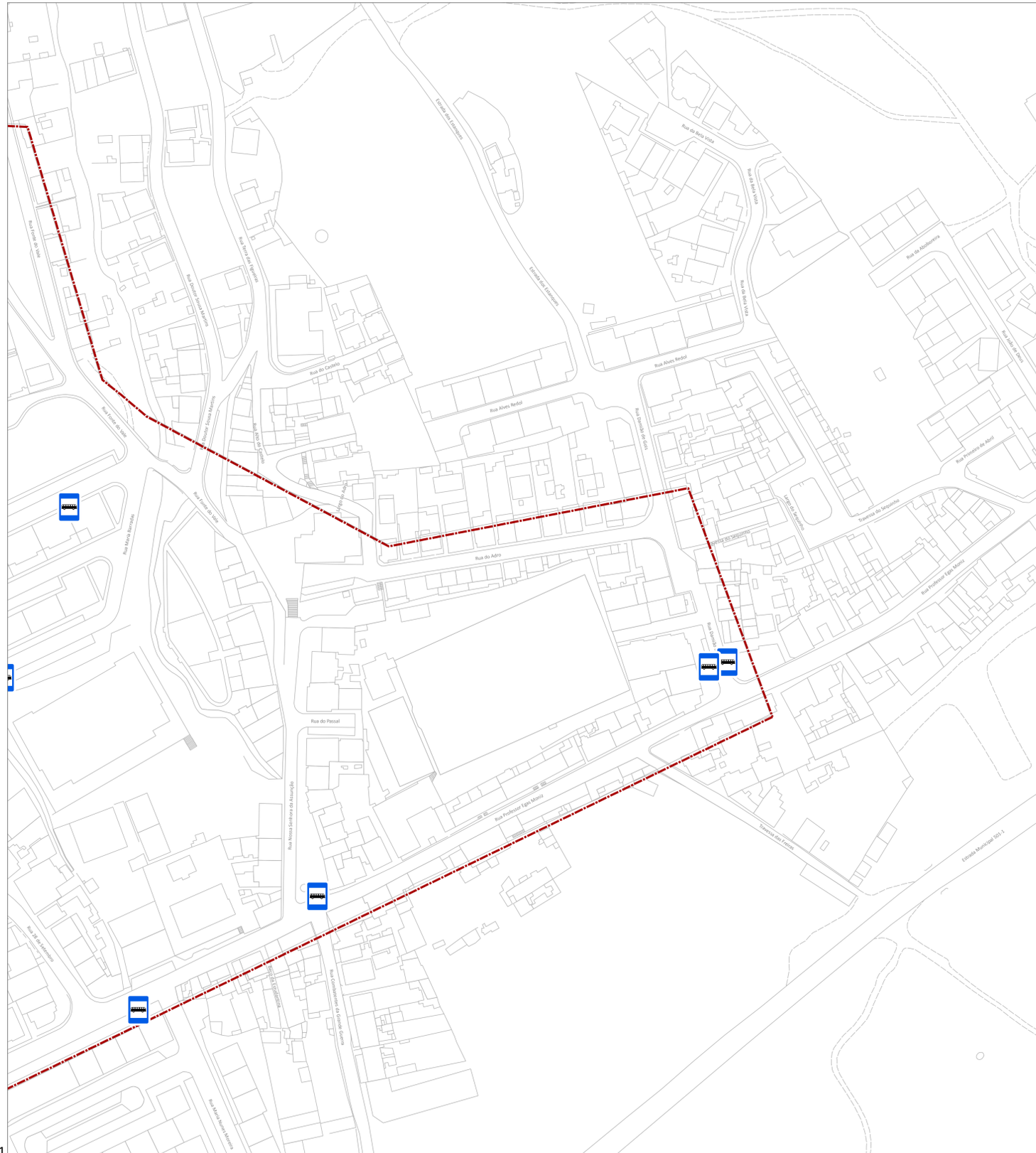
- Linhas**
- Santa Iria
 - Alhandra Escola
 - Alverca
 - Bom Retiro
 - Casal Ferrolilha
 - Casal da Machada
 - Couraça; Ponte da Couraça
 - Estação
 - Forte da Casa
 - Franca de Xira; Vila Franca de Xira
 - Monte Gordo
 - Ponte/Quintas
 - Quinta da Piedade
 - Quinta da Ponte
 - Recta do Cabo - Vila
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

2 - Planta Síntese de Acessibilidade aos Transportes

- Linhas**
- Inacessível
 - Acessível
- Paragens**
- P Acessível
 - P 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	autorização e gestão plane	Eng.º Paulo Teles
		coordenação artística	Dr. Pedro Silva
		apelo técnico	Eng.º António Manuel dos Santos
		apelo técnico	Eng.º António José dos Santos
		apelo técnico	Eng.º António José dos Santos
		apelo técnico	Eng.º António José dos Santos



1 - Planta Identificação

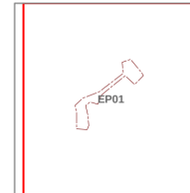
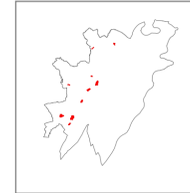
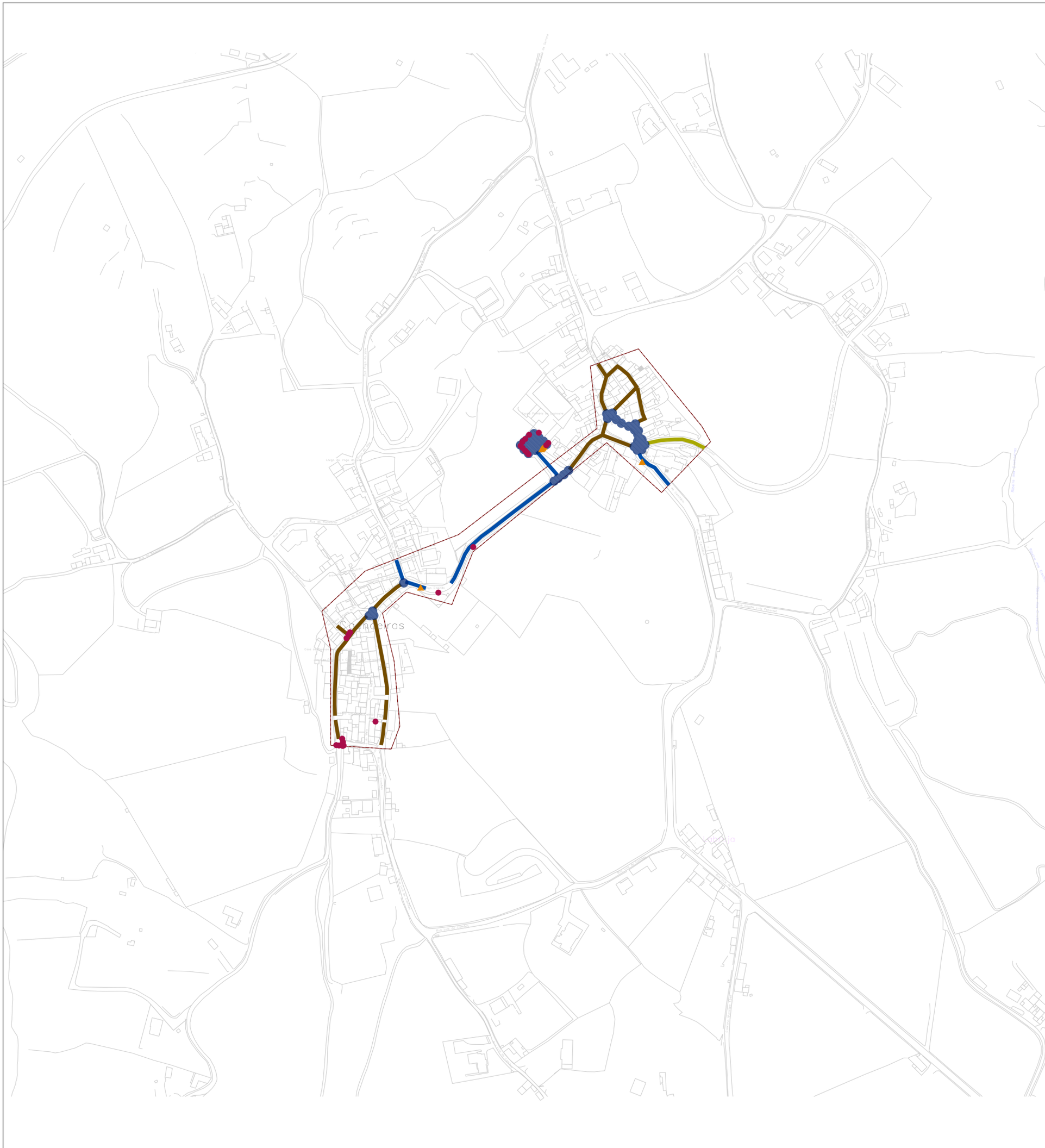
- Linhas**
- Santa Iria
 - Alhandra Escola
 - Alverca
 - Bom Retiro
 - Casal Ferrolilha
 - Casal da Machada
 - Couraça; Ponte da Couraça
 - Estação
 - Forte da Casa
 - Franca de Xira; Vila Franca de Xira
 - Monte Gordo
 - Ponte/Quintas
 - Quinta da Piedade
 - Quinta da Ponte
 - Recta do Cabo - Vila
 - 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>apoiado por Câmara Municipal de Vila Franca de Xira Associação de Municípios do Alentejo Associação de Municípios do Oeste Associação de Municípios do Centro Associação de Municípios do Norte Associação de Municípios do Litoral Alentejano</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		

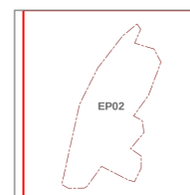
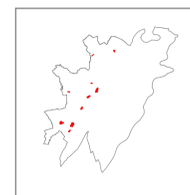
coordenação global
Eng.ª Paula Teles

equipa técnica
Eng.ª Conceição Teixeira | Eng.º Eduardo Leal
Eng.ª Mariana Freixo | Eng.ª Joana Pereira
Eng.º Jorge Santos | Arq.º Raúl Cardoso
Eng.º Rui Rocha

coordenação estratégica
Dr. Pedro Silva

orientação
N

escala
0 - 8 m
1 : 2000



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

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
	ALHANDRA	escala	1 : 2000
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO		

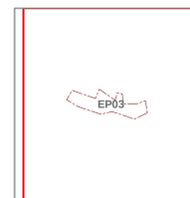
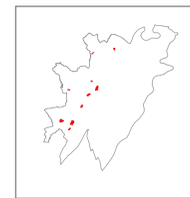
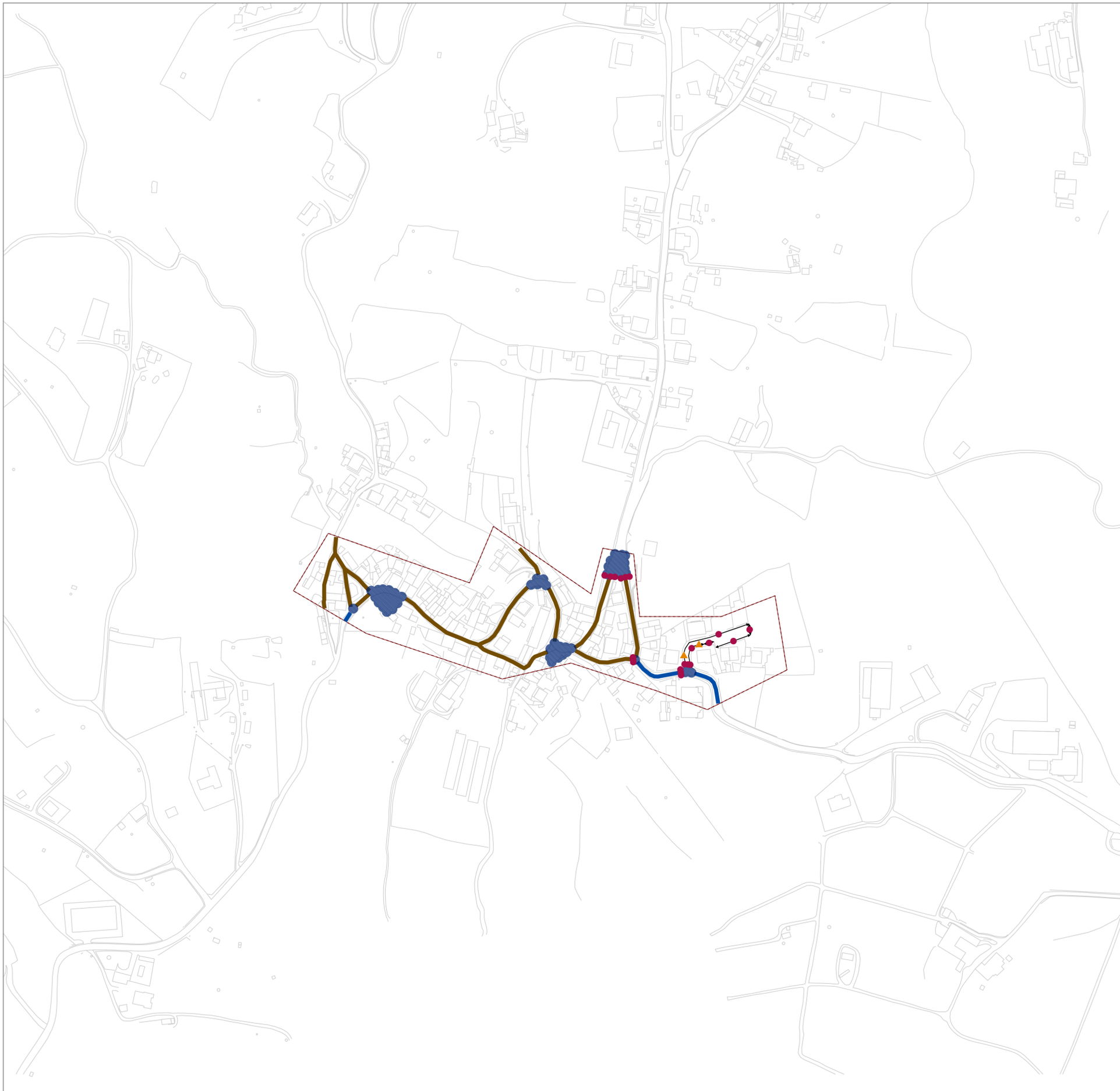
m
pl
PAULA TELES URP/EP/AL/LSA

coordenação global
Eng.ª Paula Teles

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

coordenação estratégica
Dr. Pedro Silva

EP02



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

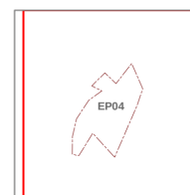
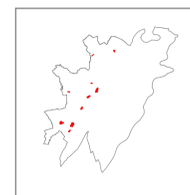
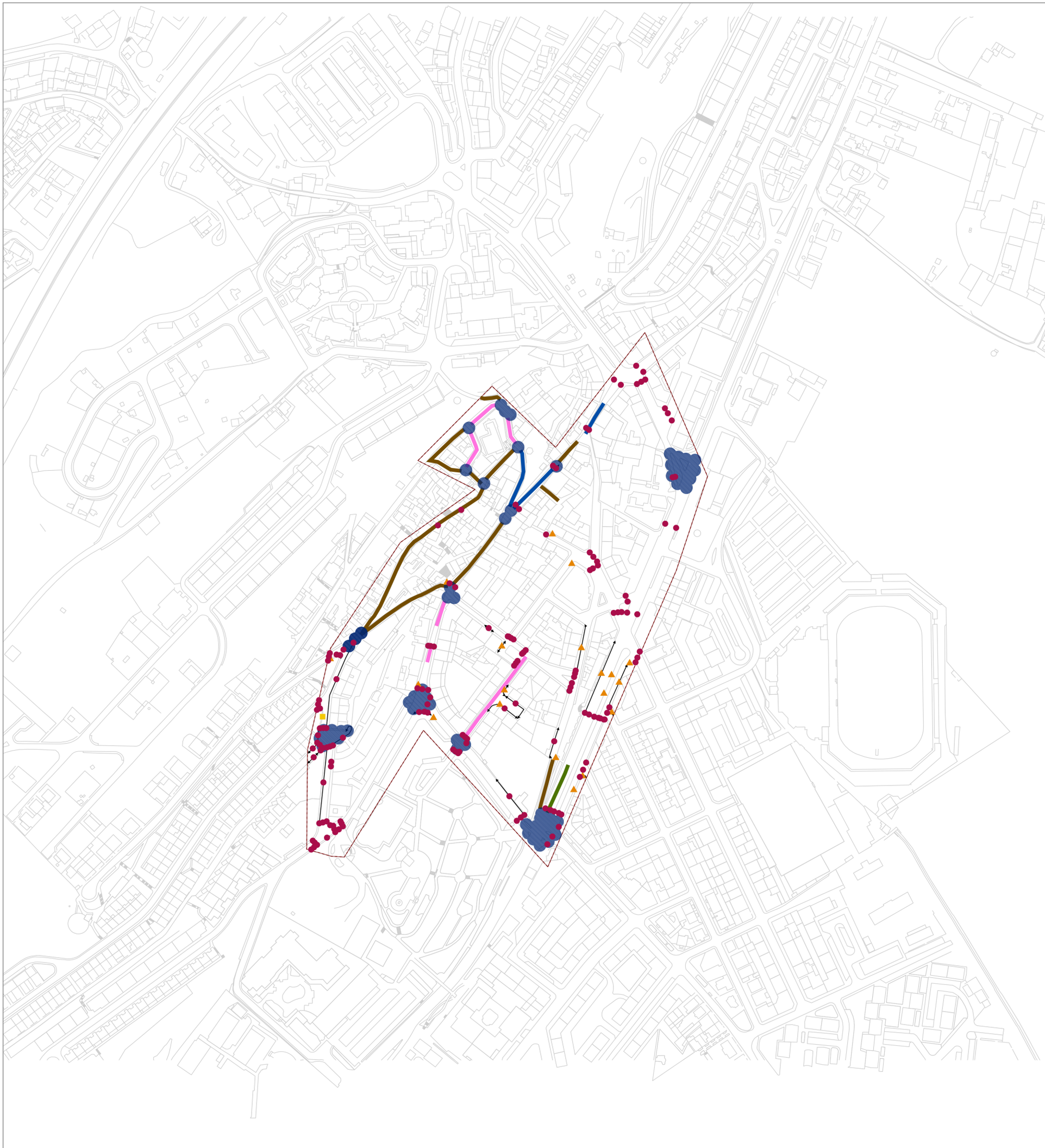
- Área de Estudo

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. Conceição Teixeira | Eng. Eduardo Leal
 Eng. Mariana Freixo | Eng. Joana Pereira
 Eng. Jorge Cortes | Arq. Raül Cardoso
 Eng. Rita Rocha



Tipo de Intervenção

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

Desenho urbano (metros):

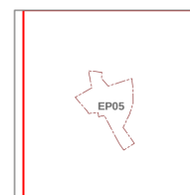
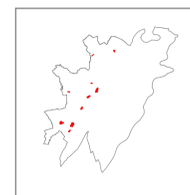
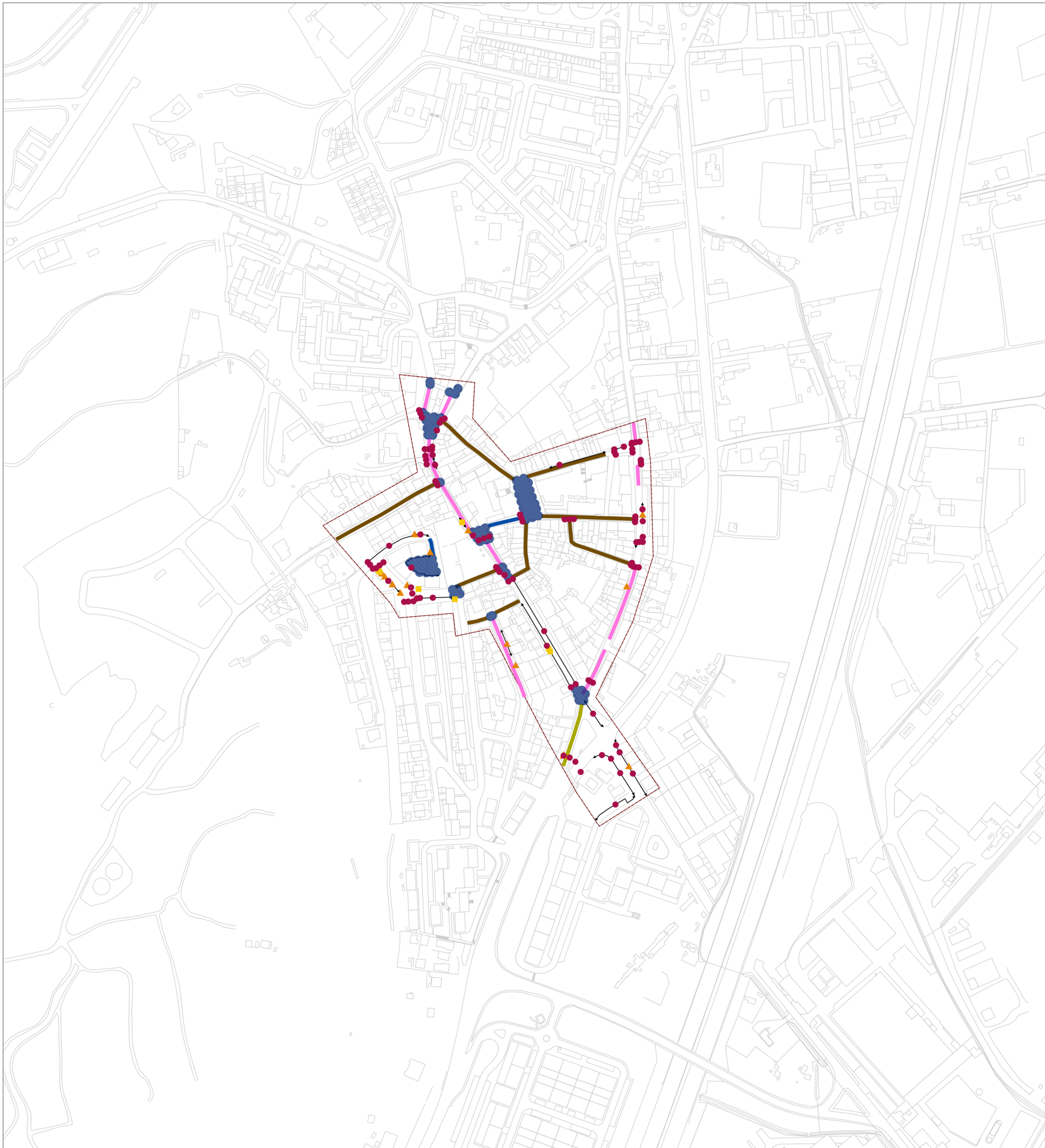
- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 |] 5,15 ; 5,40]
- Perfil-tipo 3 |] 5,40 ; 8,40]
- Perfil-tipo 5 | $> 9,60$
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

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</p>	<p>coordenação global Eng.ª Paula Teles</p> <p>coordenação estratégica Dr. Pedro Silva</p> <p>equipa técnica Eng.ª Conceição Teixeira Eng.ª Eduarda Leal Eng.ª Mariana Freixo Eng.ª Joana Pereira Eng.ª Jorge Santos Arq. Raül Cardoso Eng.ª Rita Rocha</p>
--	--	---





Tipo de Intervenção

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

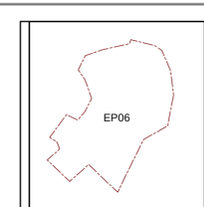
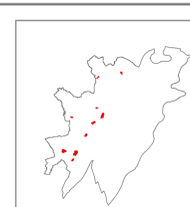
Desenho urbano (metros):

- 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

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO
designação	CASTANHEIRA DO RIBATEJO	conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO
coordenação global Eng.ª Paula Teles		coordenação estratégica Dr. Pedro Silva	
equipa técnica Geng. Conceição Teixeira Geng. Eduardo Leal Geng. Mariana Freixo Geng. Joana Pereira Geng. Jorge Santos Arq. Raül Cardoso Geng. Rita Rocha		escala 0 - 8 m 1 : 2000	orientação N
MOBILIDADE PAULA TELES UNIPESSOAL, Lda		folha EP05	



Tipo de Intervenção

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

Desenho urbano (metros):

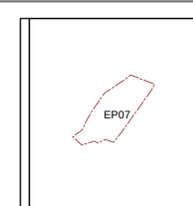
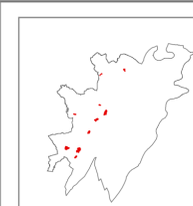
- Perfil-tipo 2 | | 5,15 ; 5,40 |
- Perfil-tipo 3 | | 5,40 ; 8,40 |
- Perfil-tipo 4 | | 8,40 ; 9,60 |
- Perfil-tipo 5 | | > 9,60 |

- 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	FORTE DA CASA	orientação	N
	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO	escala	0 - 8 m
		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

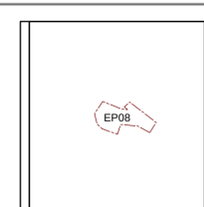
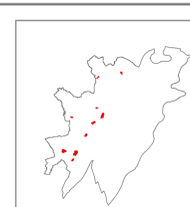
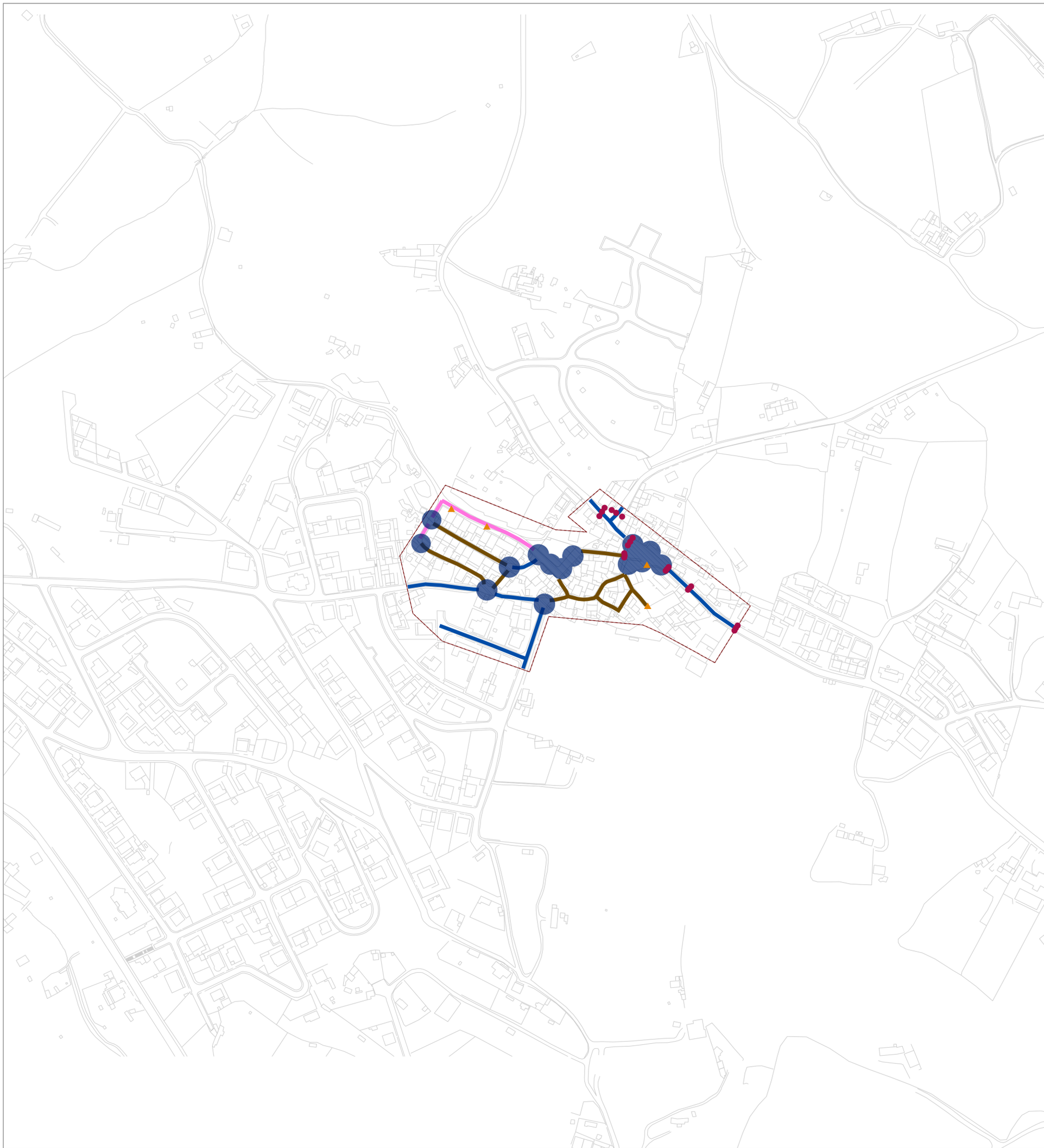
Desenho urbano (metros):

- 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

<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 PÓVOA DE SANTA IRIA</p> <p>conteúdo TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO</p>	<p>data SETEMBRO 2010</p> <p>orientação </p> <p>escala 1: 2000</p> <p>folha EP07</p>	<p>coordenação global Eng.ª Paula Teles</p> <p>coordenação estratégica Dr. Pedro Silva</p> <p>equipa técnica Eng.ª Conceição Teixeira Eng.ª Eduarda Leal Eng.ª Helena Faria Eng.ª Joana Pereira Eng.ª Inês Cortes Arq. Rui Cardoso Eng.ª Rita Rocha</p>
--	--	---



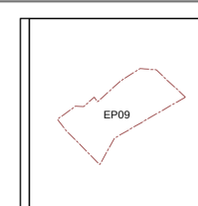
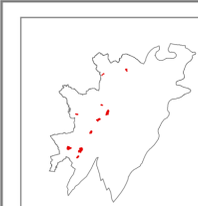
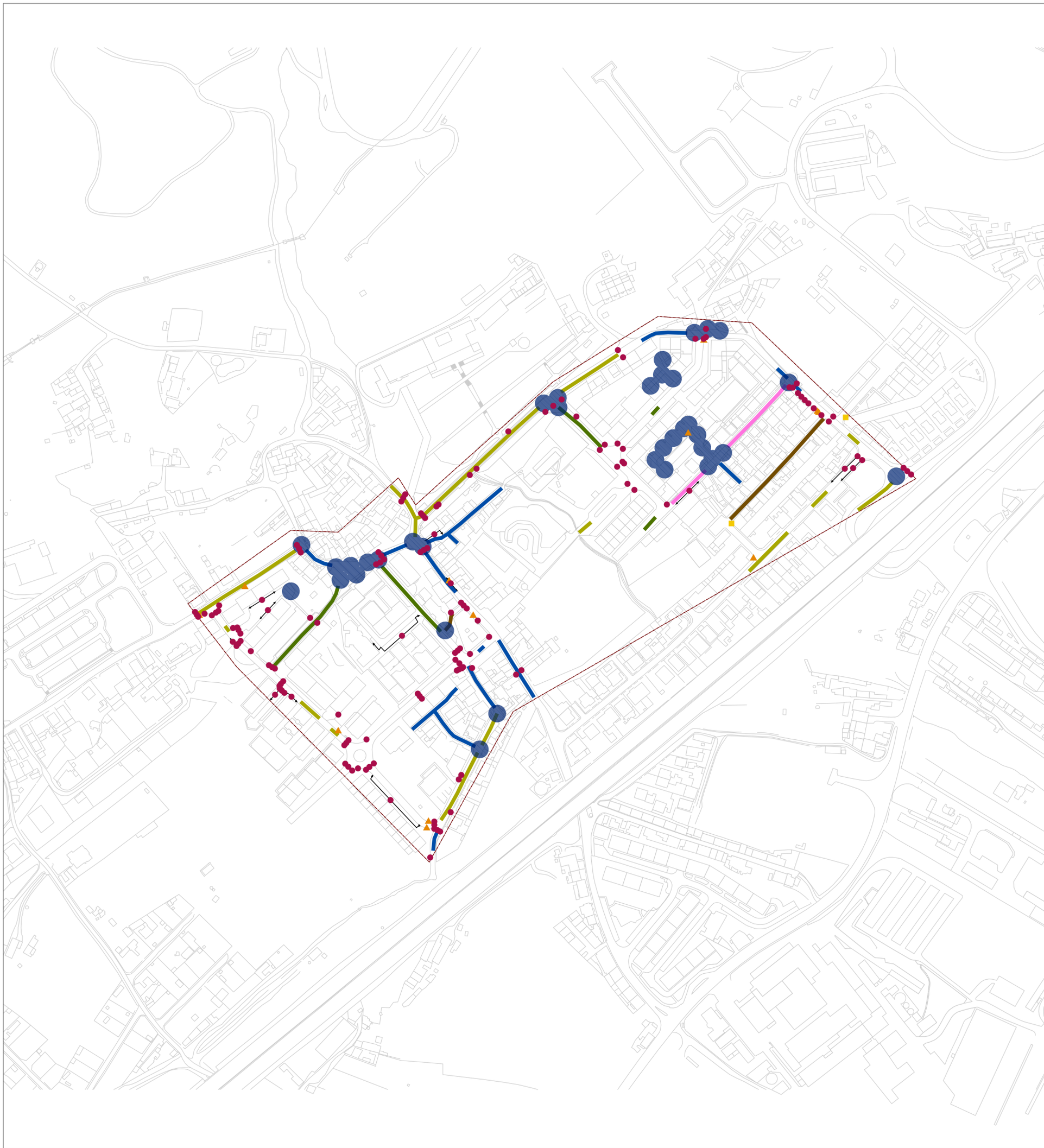
Tipo de Intervenção

- 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 | $] 5,40 ; 8,40]$
- 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):

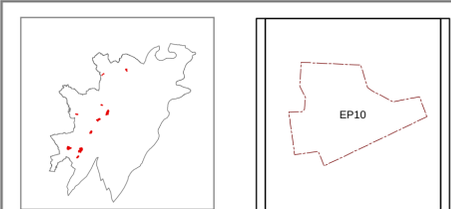
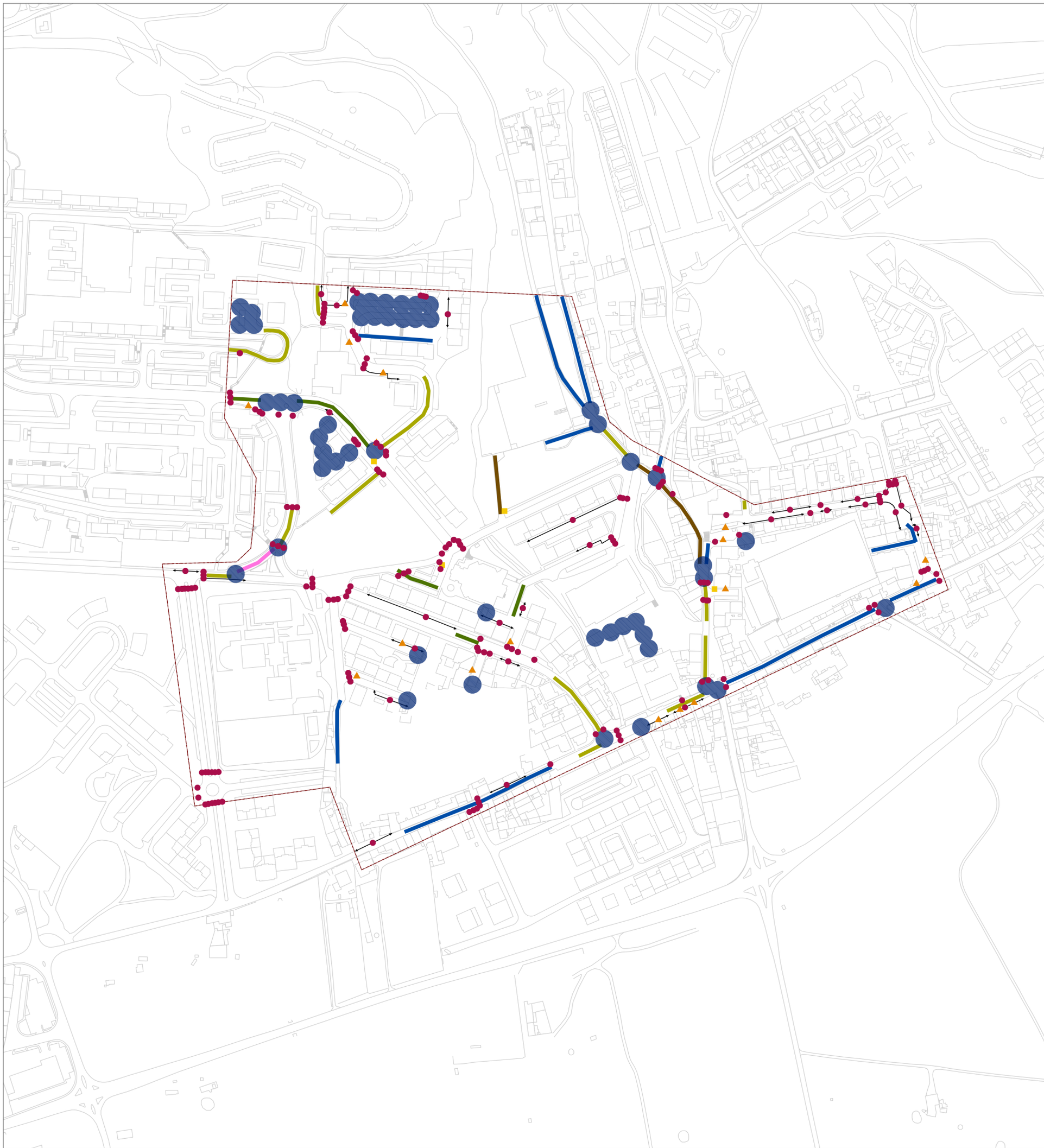
- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 | $] 5,15 ; 5,40]$
- Perfil-tipo 3 | $] 5,40 ; 8,40]$
- Perfil-tipo 4 | $] 8,40 ; 9,60]$
- Perfil-tipo 5 | $> 9,60$
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

Outros Elementos

- Área de Estudo

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

	coordenação global Eng.ª Paula Teles	coordenação estratégica Dr. Pedro Silva
equipa técnica Eng.ª Conceição Teixeira Eng.º Eduardo Leal Eng.º Diana Freixo Eng.º 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

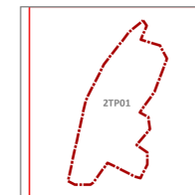
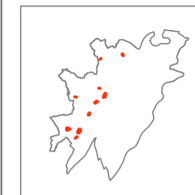
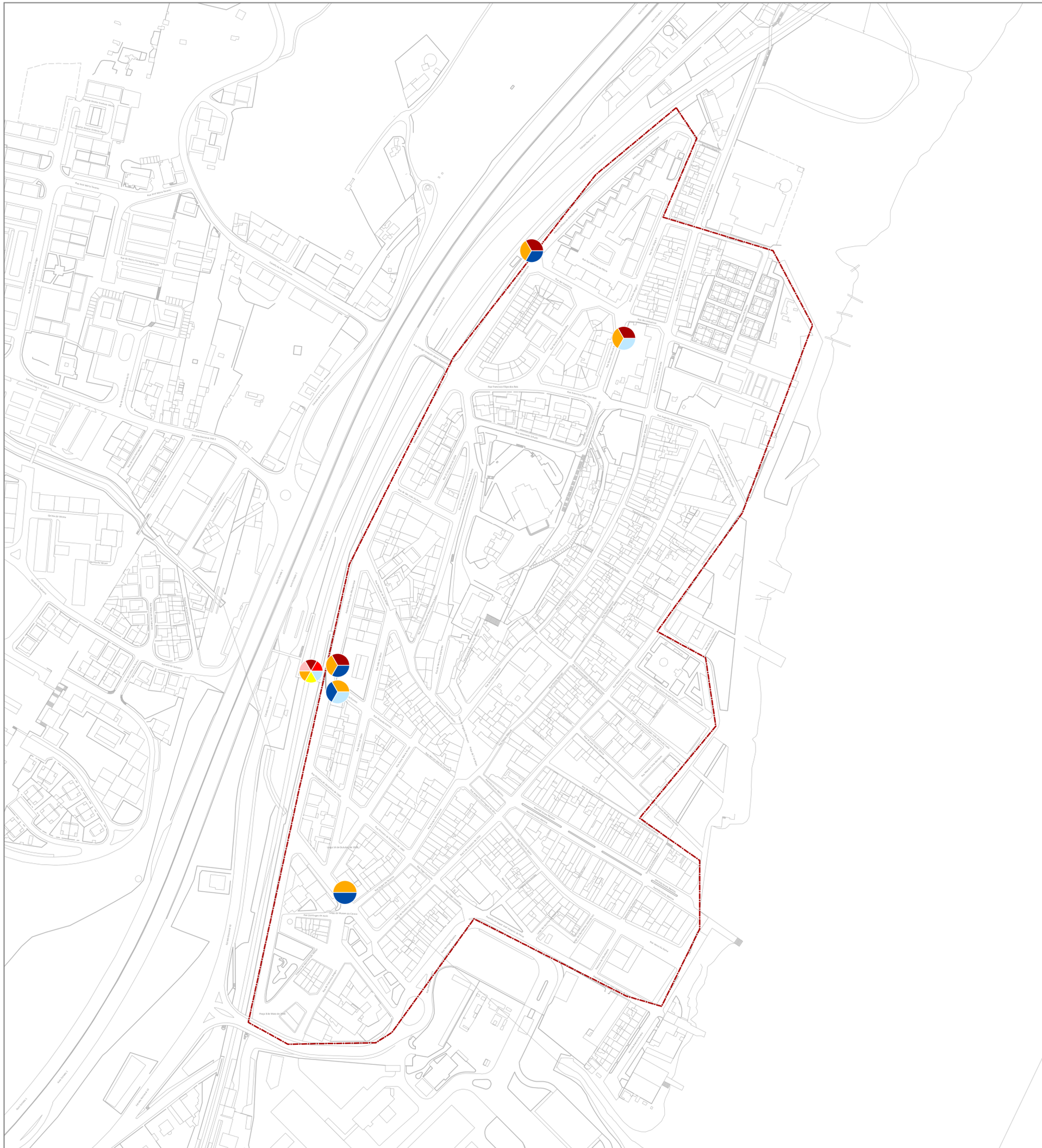
Desenho urbano (metros):

- 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 Coutinho Eng.º Raúl Cardoso Eng.º Raúl Rocha</p>
--	---	---



Tipo de Intervenção

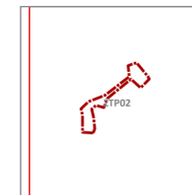
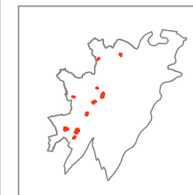


- Relocalização de Abrigos e Postíletes
- Construção de Plataforma ou Acesso à mesma
- Criação de Acessos ao Interior do Abrigo
- Sinalização de Paragens Reservadas a Autocarros
- Alteração do Design dos Abrigos
- Afixação da Informação sobre Serviços
- Relocalização / Alteração do Design do Mobiliário 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 Eng. Catarina Marinho Eng. Conceição Teixeira Eng. Eduardo Lusa Eng. Helena Pinto Eng. Joana Pereira Eng. Jorge Gordo Eng. Patr. Rafael 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

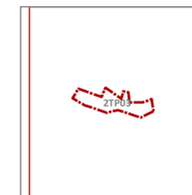
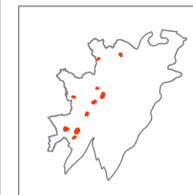
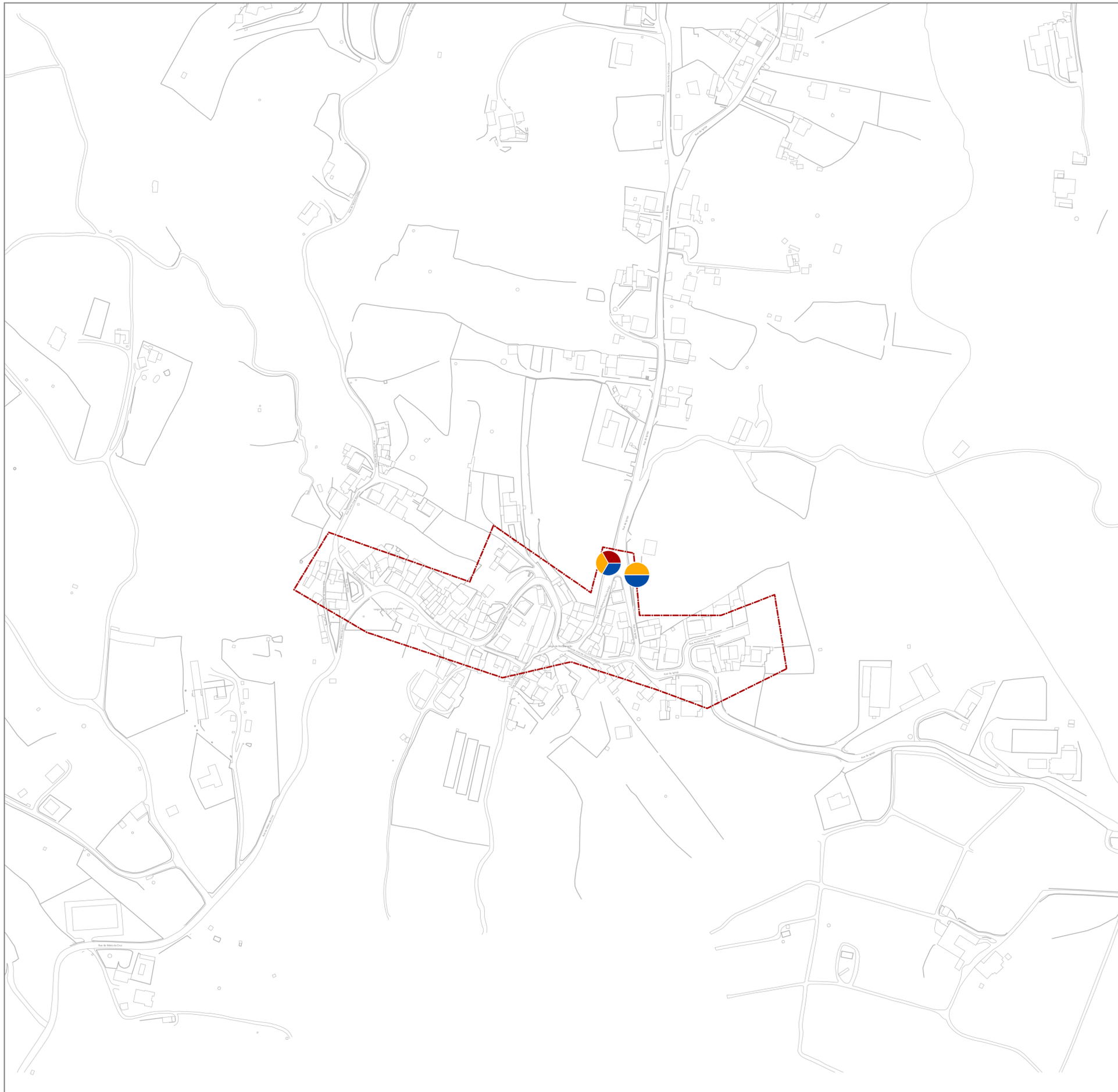
cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	SETEMBRO 2010
designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO CACHOEIRAS	
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO EM TRANSPORTES	
	orientação	escala
		0 8 m
	1: 2000	folha
		2TP02

MOBILIDADE
PAULA TELES UNIVERSAL, LDA

coordenação global
Eng.ª Paula Teles

equipa técnica
Géom. Catarina Monteiro | Géom. Conceição Teixeira
Géom. Alexandra Casal | Géom. Helena Pinho
Géom. Joana Pereira | Géom. Jorge Garrido
Arq. Patr. Raquel Colégio

coordenação estratégica
Dr. Pedro Silva



Tipo de Intervenção

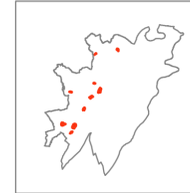
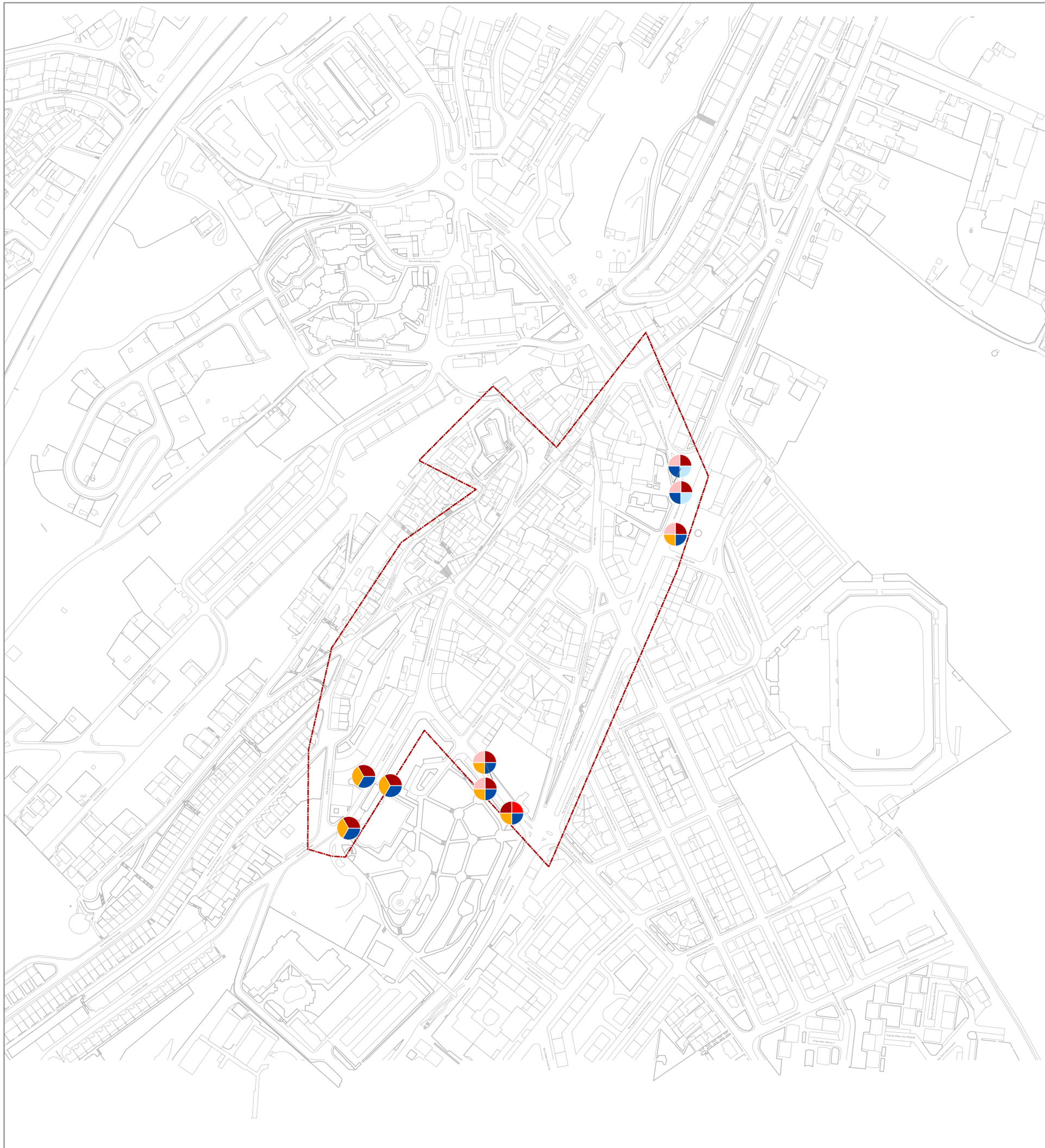


- Relocalização de Abrigos e Postiletes
- Construção de Plataforma ou Acesso à mesma
- Criação de Acessos ao Interior do Abrigo
- Sinalização de Paragens Reservadas a Autocarros
- Alteração do Design dos Abrigos
- Afixação da Informação sobre Serviços
- Relocalização / Alteração do Design do Mobiliário 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 CALHANDRIZ	orientação
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO EM TRANSPORTES	escala 0 8 m 1 : 2000
<small>coordenação global Eng.ª Paula Teles</small>		<small>coordenação estratégica Dr. Pedro Silva</small>
<small>equipa técnica Gonç. Catarina Marinho Gonç. Conceição Teixeira Gonç. Eduardo Lusa Gonç. Helena Pinto Gonç. Joana Pereira Gonç. Jorge Gordo Art. Patr. Rogério Colégio</small>		folha 2TP03



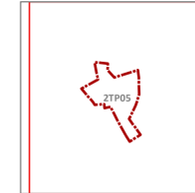
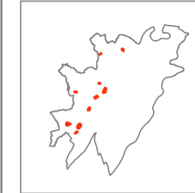
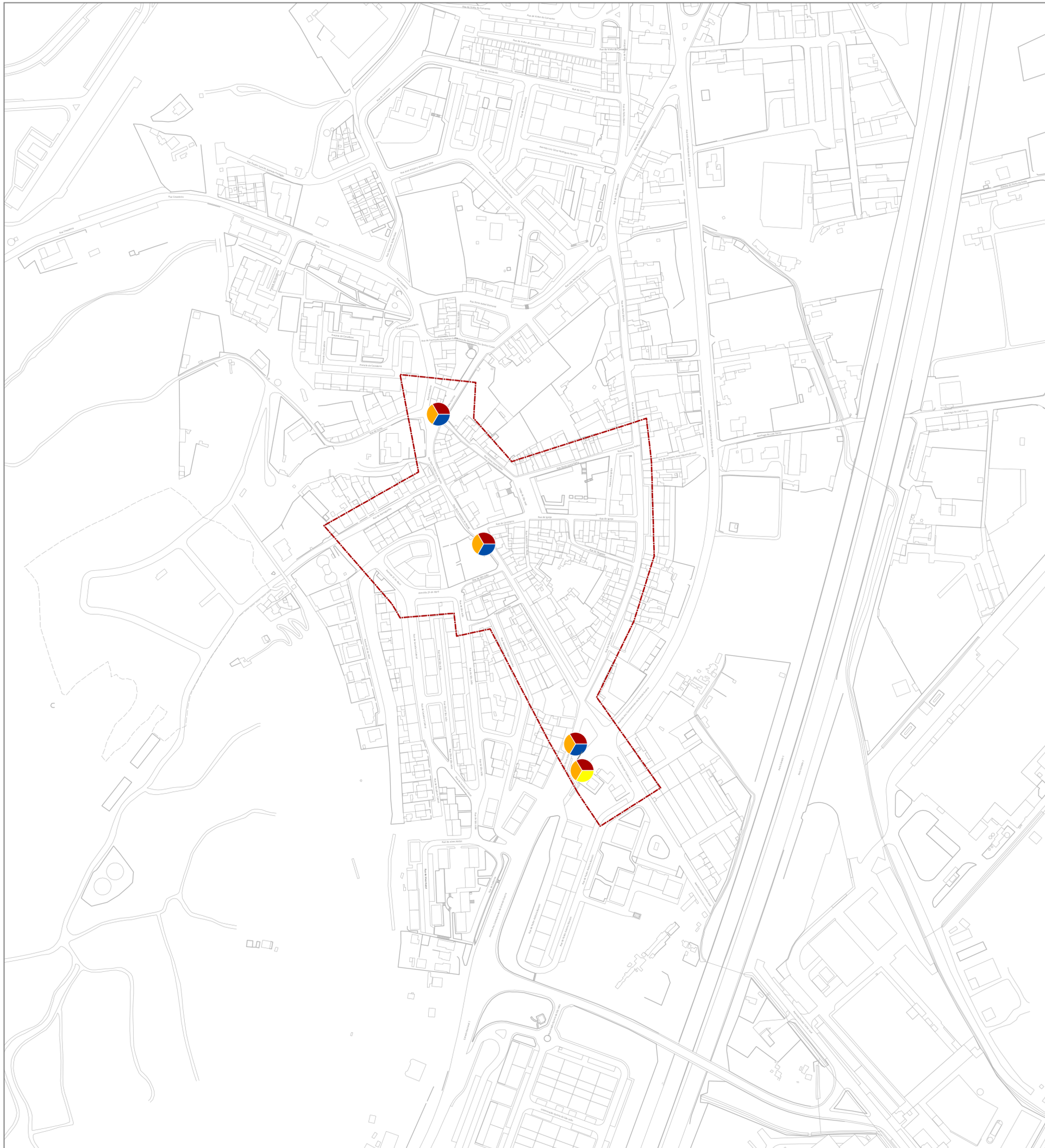
Tipo de Intervenção

-  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
		coordenação técnica	1: 2000
		folha	2TP04



Tipo de Intervenção

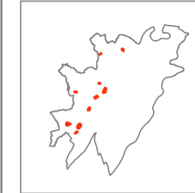
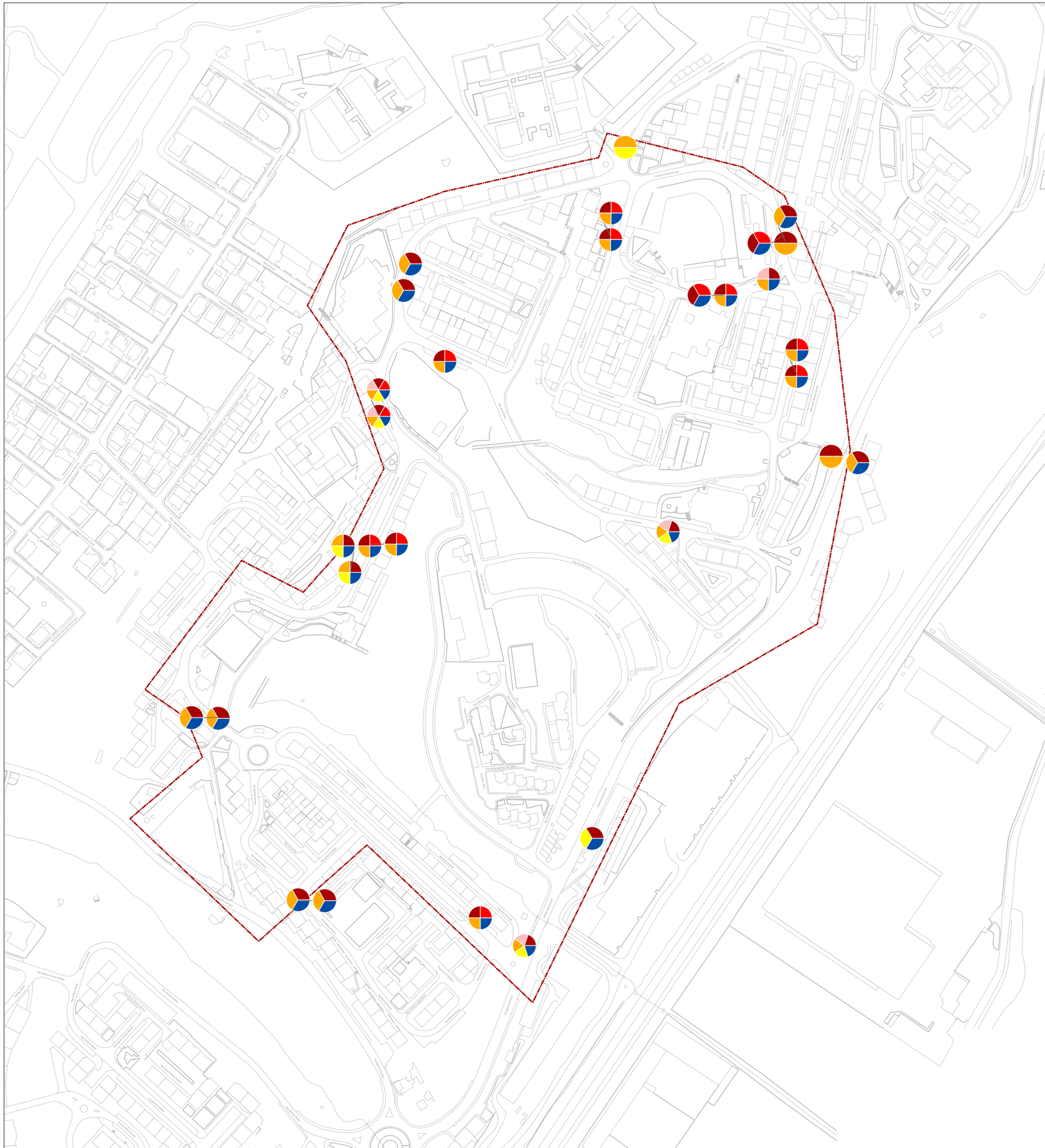


- Relocalização de Abrigos e Postiletes
- Construção de Plataforma ou Acesso à mesma
- Criação de Acessos ao Interior do Abrigo
- Sinalização de Paragens Reservadas a Autocarros
- Alteração do Design dos Abrigos
- Afixação da Informação sobre Serviços
- Relocalização / Alteração do Design do Mobiliário 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	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. Bárbara Leal Eng. Helena Pinto Eng. Joana Pereira Eng. Jorge Gordo Eng. Patr. Rafael Gilgão	
MOBILIDADE PAULA TELES UNIPERSONAL, LDA		folha 2TP05	



Tipo de Intervenção

-  Relocação 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
-  Relocação / Alteração do Design do Mobiliário Urbano

Outros Elementos

-  Área de Intervenção

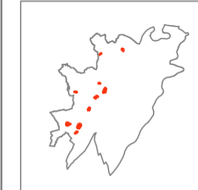
cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	orientação	
designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO FORTE DA CASA	escala	0 8 m 1: 2000
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO EM TRANSPORTES	folha	2TP06



coordenação global
Eng.ª Paula Teles

equipa técnica
Gonç. Catarina Marinho | Gonç. Conceição Teixeira
Gonç. Bárbara Leal | Gonç. Helena Pinto
Gonç. Joana Pereira | Gonç. Jorge Gordo
Art. Patr. Rogério Colégio

coordenação estratégica
Dr. Pedro Silva



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

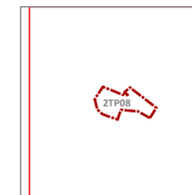
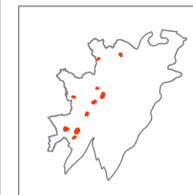
cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	designação	VERSÃO DRAFT DO ESTUDO PÓVOA DE SANTA IRIA
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO EM TRANSPORTES		orientação
		escala	1: 2000
		folha	2TP07

Paula Teles Unipessoal, LDA
MOBILIDADE

coordenação global
Eng.ª Paula Teles

equipa técnica
Gonç. Catarina Marinho | Gonç. Conceição Teixeira
Gonç. Alexandra Lusa | Gonç. Helena Pinto
Gonç. Joana Pereira | Gonç. Jorge Galvão
Art. Patr. Rogério Colégio

coordenação estratégica
Dr. Pedro Silva



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 SÃO JOÃO DOS MONTES	escala	0 8 m 
conteúdo	TIPOLOGIAS DE INTERVENÇÃO EM TRANSPORTES	folha	1: 2000 2TP08

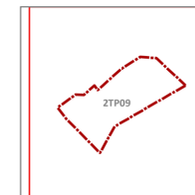
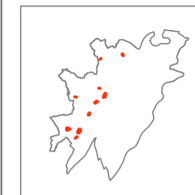


PAULA TELES UNIVERSAL, LDA

coordenação global
Eng.ª Paula Teles

equipa técnica
Gonç. Catarina Marinho | Gonç. Conceição Teixeira
Gonç. Eduardo Lusa | Gonç. Helena Pinto
Gonç. Joana Pereira | Gonç. Jorge Gordo
Eng. Paulo Raposo | Gonç. Vítor

coordenação estratégica
Dr. Pedro Silva



Tipo de Intervenção

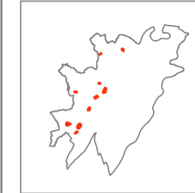


- Relocalização de Abrigos e Postíletes
- Construção de Plataforma ou Acesso à mesma
- Criação de Acessos ao Interior do Abrigo
- Sinalização de Paragens Reservadas a Autocarros
- Alteração do Design dos Abrigos
- Afixação da Informação sobre Serviços
- Relocalização / Alteração do Design do Mobiliário 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
		coordenação global	coordenação estratégica
		Eng.ª Paula Teles	Dr. Pedro Silva
		equipa técnica	
		Eng. Catarina Marinho Eng. Conceição Teixeira	
		Eng. Eduardo Lusa Eng. Helena Pinto	
		Eng. Joana Pereira Eng. Jorge Gordo	
		Eng. Patr. Rogério Colégio	
			folha
			2TP09



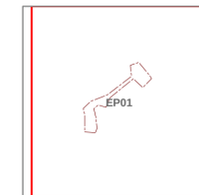
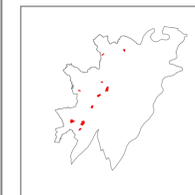
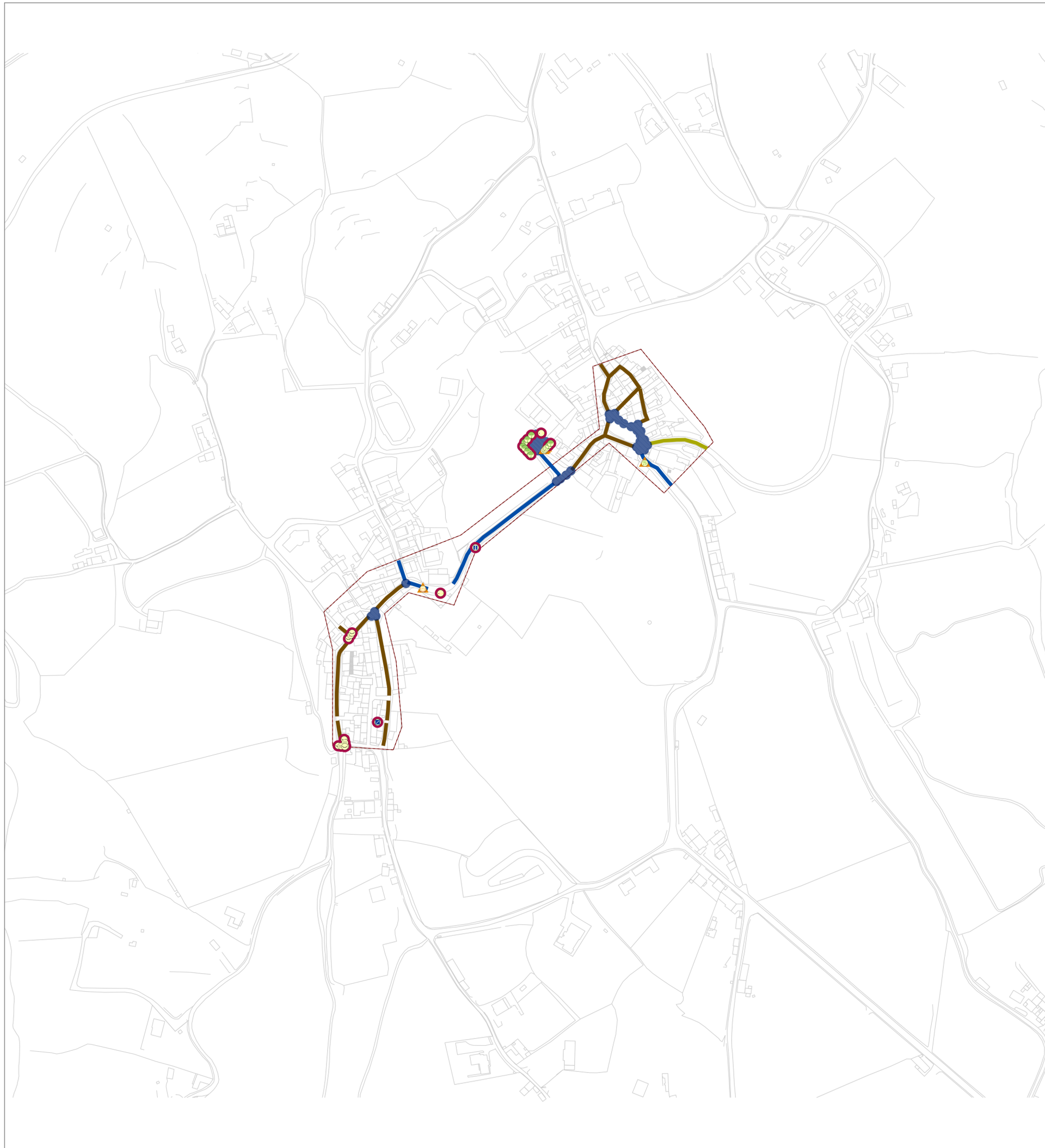
Tipo de Intervenção

-  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 Gonç. Catarina Marinho Gonç. Conceição Teixeira Gonç. Alexandra Lusa Gonç. Helena Pinto Gonç. Joana Pereira Gonç. Jorge Gordo Ant. Patr. Rogério Colégio	
		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

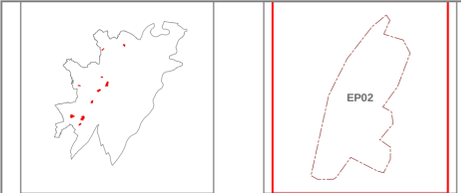
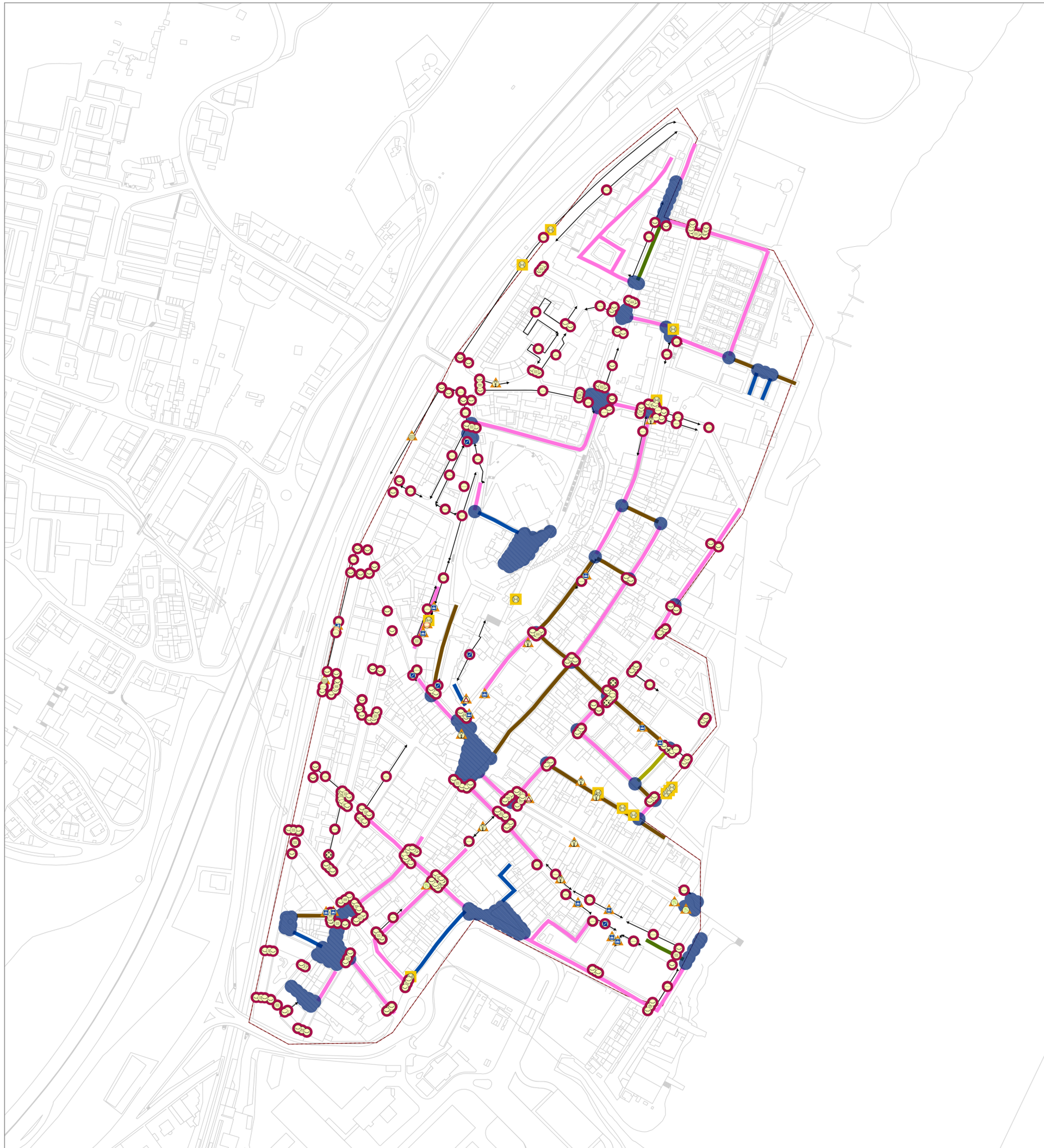
Desenho urbano (metros):

-  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		
orientação			escala	1 : 2000	
coordenação global	Eng.ª Paula Teles	coordenação estratégica	Dr. Pedro Silva	folha	EP01
equipa técnica	Eng.ª Conceição Simões Eng.º Eduardo Leal Eng.º Filipe Freixo Eng.º João Pereira Eng.º Jorge Santos Arq.º Raúl Cardoso Eng.º Rui Rocha				



Intervenções Mistas



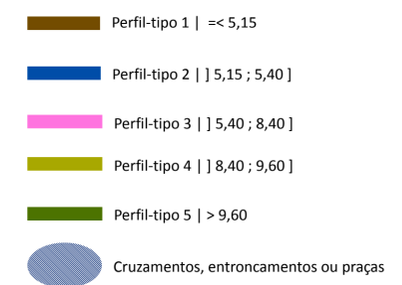
Relocação ou Remoção Simples de Barreira



Pequena Obra da Adaptação Pontual



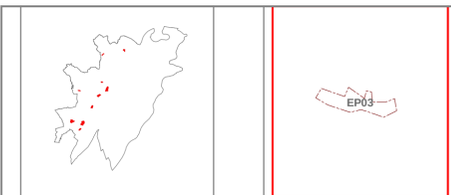
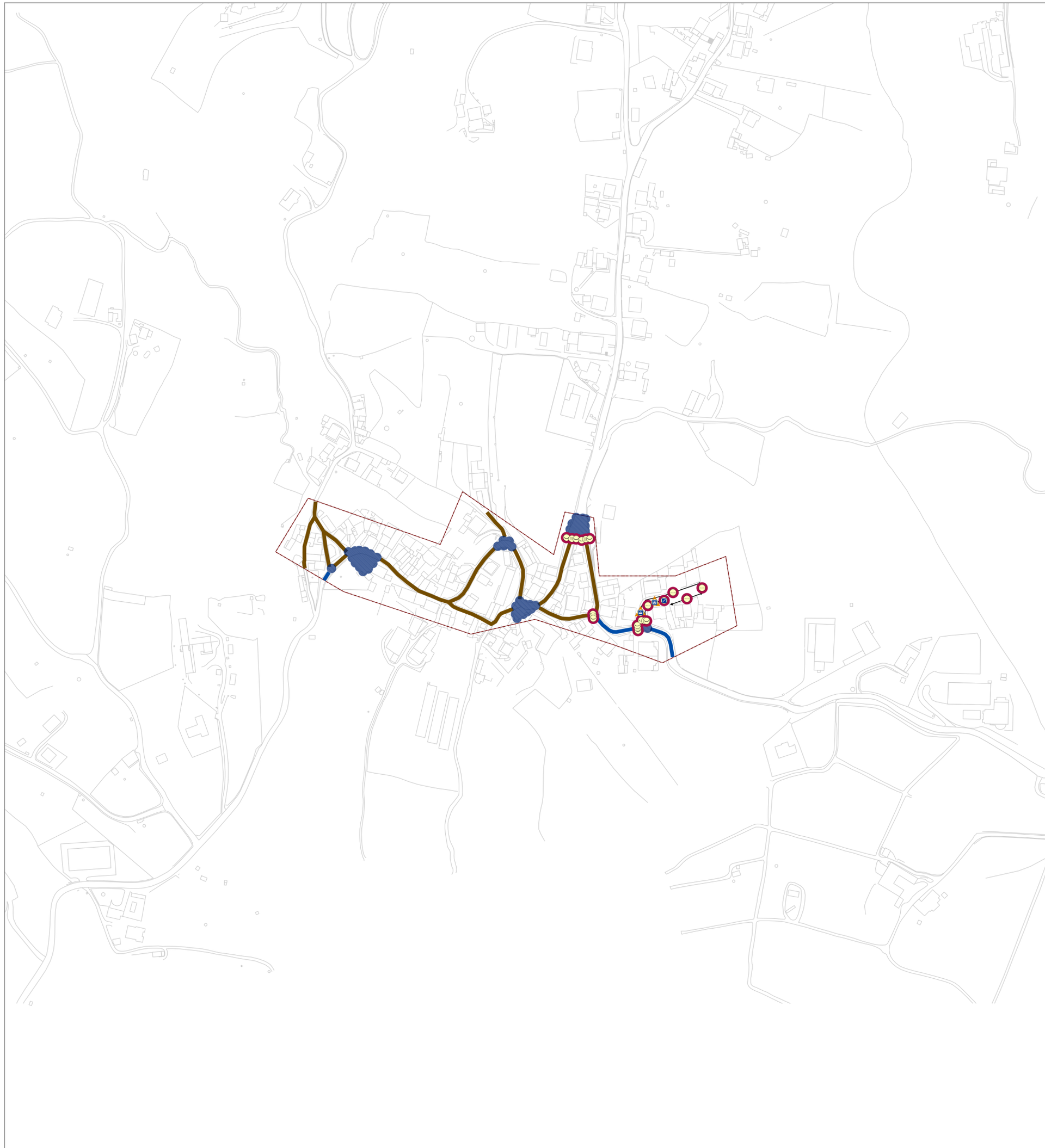
Desenho urbano (metros):



Outros Elementos



cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	SETEMBRO 2010
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE		
designação	VERSÃO FINAL DO ESTUDO ALHANDRA	orientação	
conteúdo	PLANTA SÍNTESE	escala	0 - 8 m 1 : 2000
	 coordenação 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 Inês Santos Arq. Rui Cardoso Eng.ª Raquel Rocha	coordenação estratégica	Dr. Pedro Silva
		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

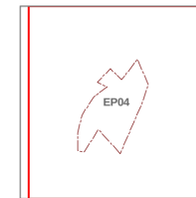
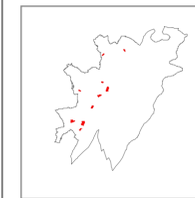
Desenho urbano (metros):

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

Outros Elementos



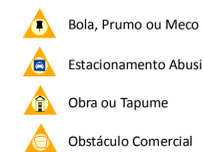
cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA	data	
projecto	PLANO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE	data	SETEMBRO 2010
designação	VERSÃO FINAL DO ESTUDO CALHANDRIZ	orientação	N
conteúdo	PLANTA SÍNTESE	escala	0 - 8 m 1 : 2000
		coordenação global	Eng.ª Paula Teles
		coordenação estratégica	Dr.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



Intervenções Mistas



Relocalização ou Remoção Simples de Barreira



Pequena Obra da Adaptação Pontual



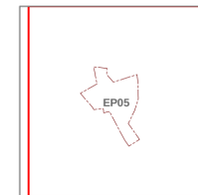
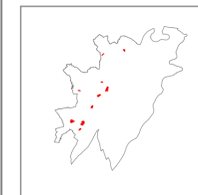
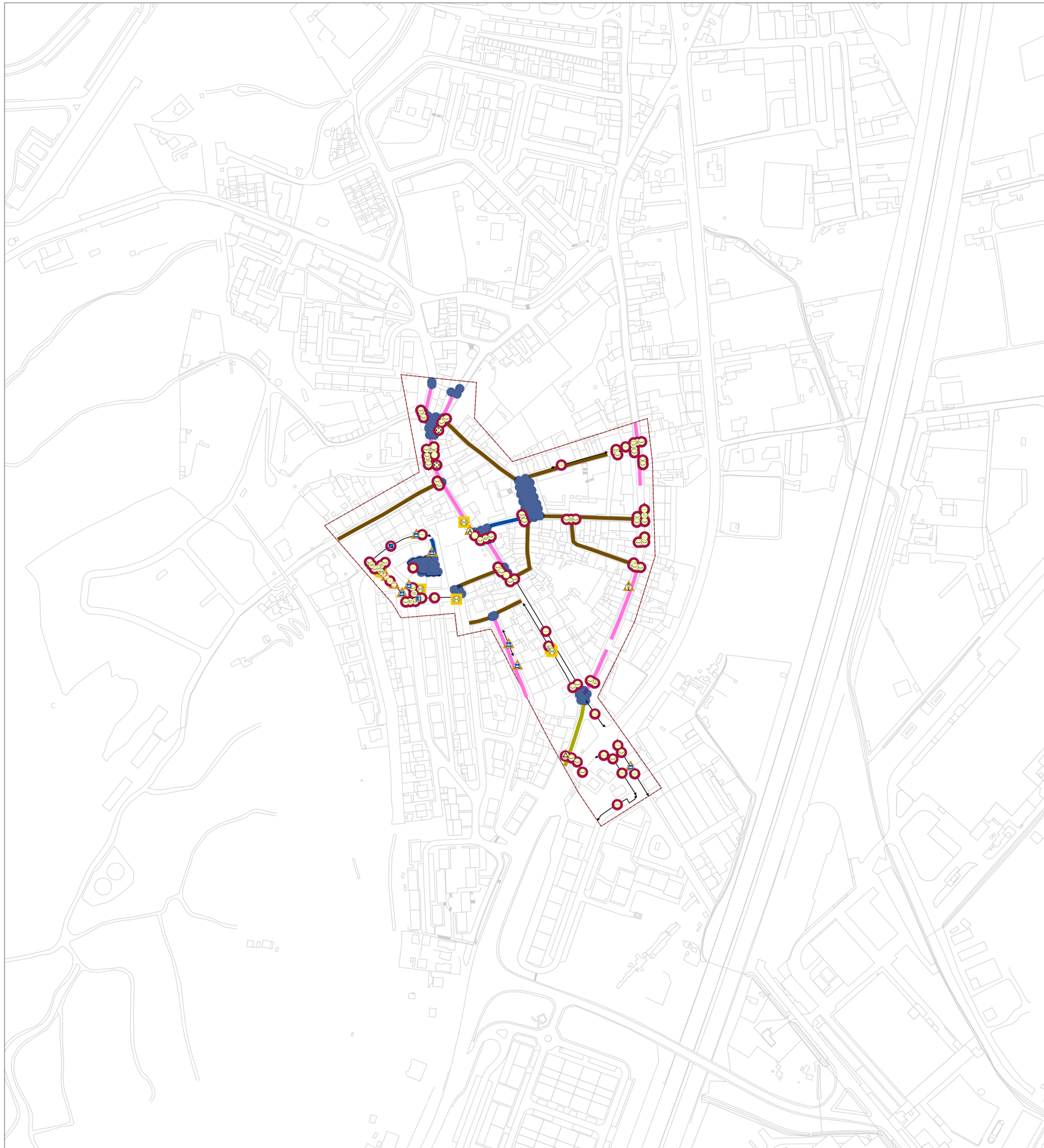
Desenho urbano (metros):



Outros Elementos



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



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):

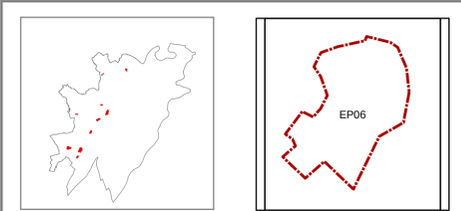
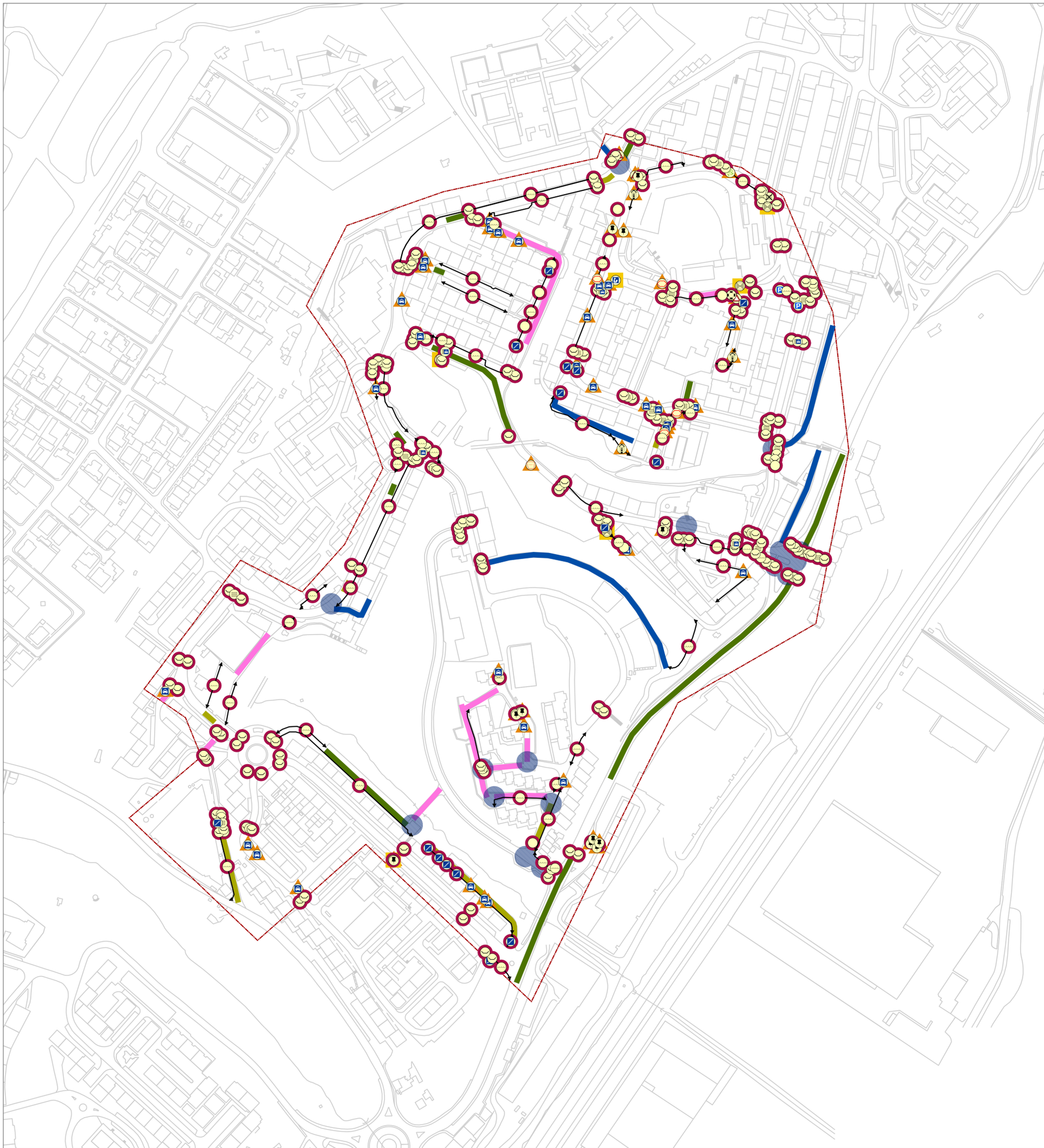
- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 |] 5,15 ; 5,40]
- Perfil-tipo 3 |] 5,40 ; 8,40]
- Perfil-tipo 4 |] 8,40 ; 9,60]
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

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):

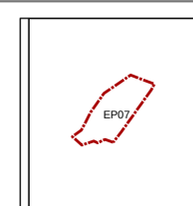
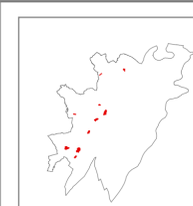
- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 | $] 5,15 ; 5,40]$
- Perfil-tipo 3 | $] 5,40 ; 8,40]$
- Perfil-tipo 4 | $] 8,40 ; 9,60]$
- Perfil-tipo 5 | $> 9,60$
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

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 FORTE DA CASA	escala	1 : 2000
conteúdo	PLANTA SÍNTESE	folha	EP06

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



Contentor 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):

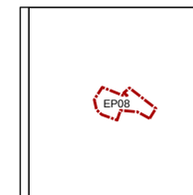
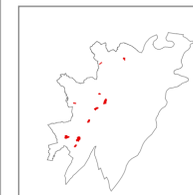
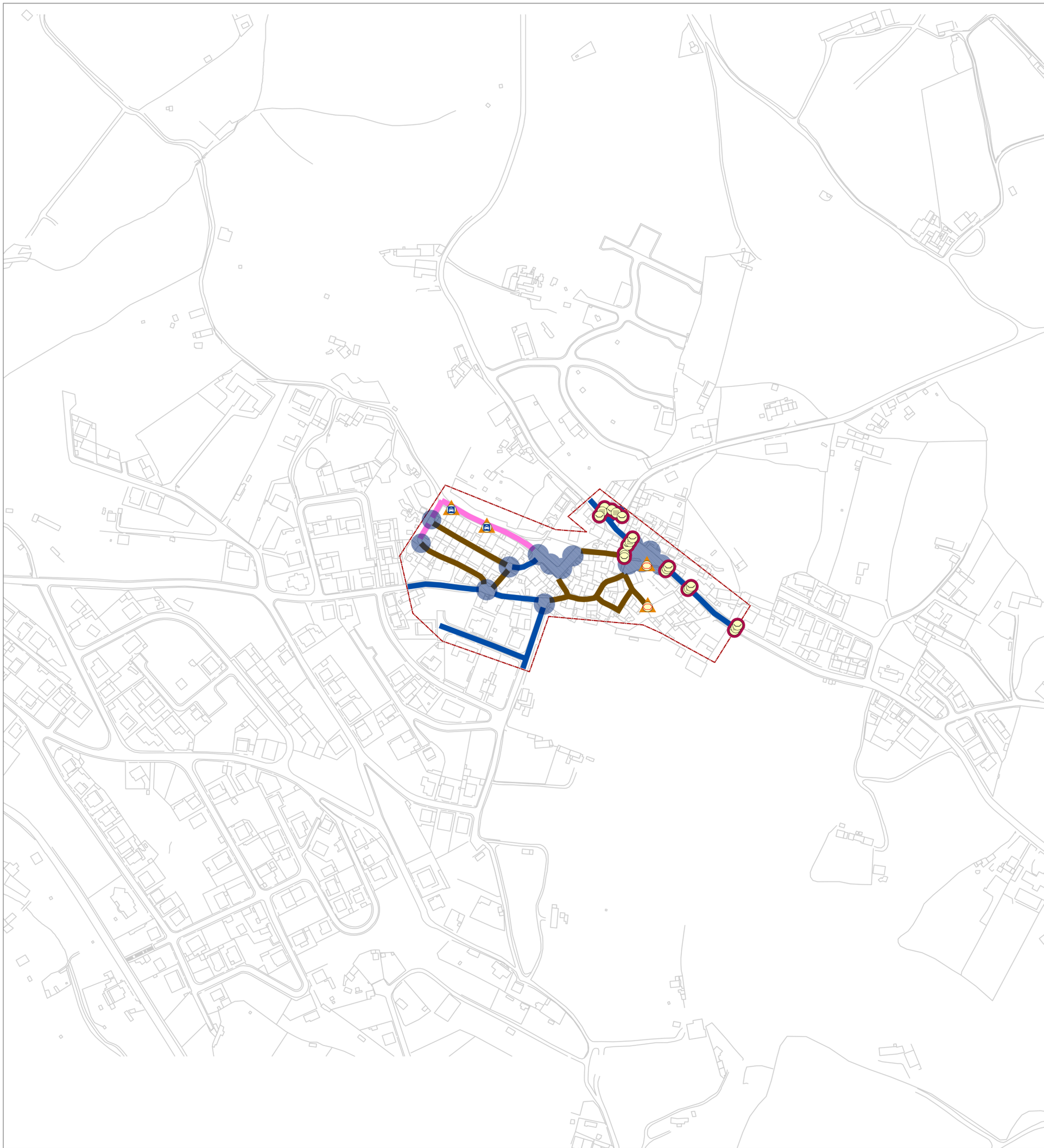
- Perfil-tipo 1 | $\leq 5,15$
- Perfil-tipo 2 |] 5,15 ; 5,40]
- Perfil-tipo 3 |] 5,40 ; 8,40]
- Perfil-tipo 4 |] 8,40 ; 9,60]
- Perfil-tipo 5 | $> 9,60$
- Cruzamentos, entroncamentos ou praças

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	0,8 m
	PÓVOA DE SANTA IRIA	folha	EP07
conteúdo	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



Relocação 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

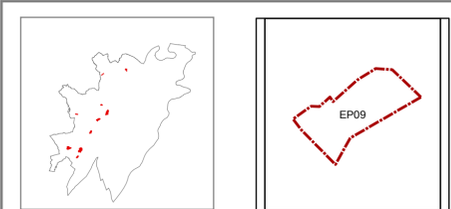
Outros Elementos

-  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
 coordenação estratégica: Dr. Pedro Silva
 equipa técnica:
 Eng. Concelção Teixeira | Eng. Eduardo Leal
 Eng. Filomena Pinho | Eng. Joana Pereira
 Eng. Jorge Gomes | Eng. Rui Cardoso
 Eng. Rui Rocha



Intervenções Mistas



Relocalização ou Remoção Simples de Barreira



Pequena Obra da Adaptação Pontual



Desenho urbano (metros):

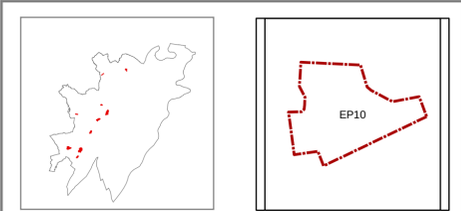
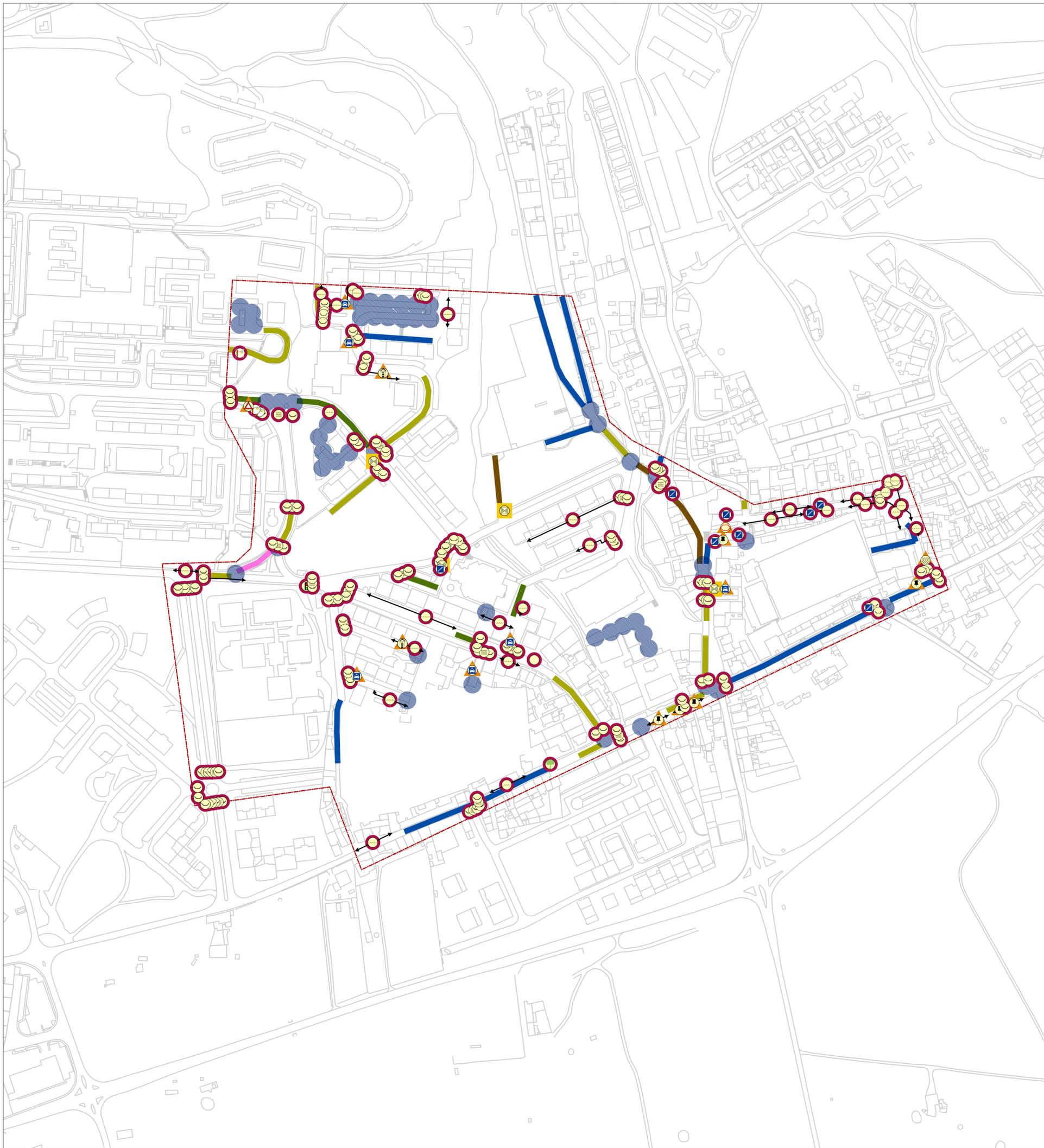


Outros Elementos



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:
 Gen.ª Conceição Teixeira | Gen.ª Eduarda Leal
 Gen.ª Fátima Pinto | Gen.ª Joana Pereira
 Gen.ª Inês Gomes | Ana Raquel Cardoso
 Gen.ª Rui Rocha



Intervenções Mistas



Contentor do Lixo

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



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	VIALONGA	folha	EP10
	PLANTA SÍNTESE		

 MOBILIDADE PAULA TELES UNIPESSOAL, Lda	coordenação global Eng.ª Paula Teles equipa técnica Eng.ª Conceição Teixeira Eng.ª Eduarda Leal Eng.ª Sílvia Pinto Eng.ª Joana Pereira Eng.ª Inês Gomes Eng.ª Raquel Cardoso Eng.ª Rui Rocha	coordenação estratégica Dr. Pedro Silva
---	--	--