

LEGENDA

- Área de incidência do projeto
- Ocorrências patrimoniais
- Subestação de Pegões
- Área de estaleiros



Folha: 1.01

Escala: 1:25000

Coord: Fonte: CMP 434, 445

Datum Lx

Projeto: 577_16
 Descritor de Património
 Estudo de Impacte Ambiental
 Linha Divor - Pegões, a 400kV
 (Setúbal, Évora)

Situação de Referência

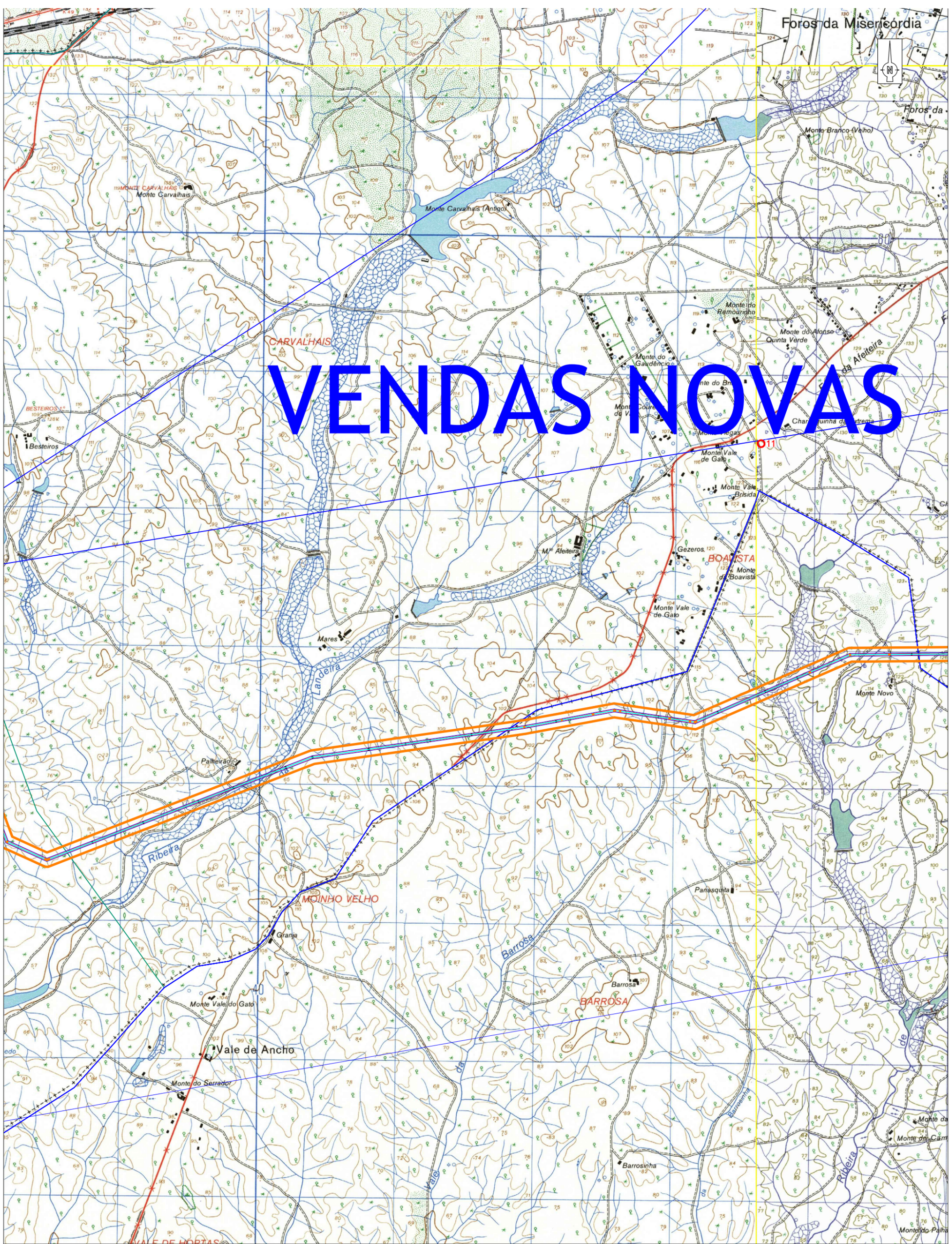
Executado por: João Albergaria | 07/11/2017



LEGENDA		Área de incidência do projeto
		Ocorrências patrimoniais

	Projeto: 577_16
	Descritor de Património
Folha: 1.02	Estudo de Impacte Ambiental
Escala: 1:25000	Linha Divor - Pegões, a 400kV
Coord:	(Setúbal, Évora)
Datum Lx	Situação de Referência
	Fonte: CMP 434
	Executado por: João Albergaria 07/11/2017

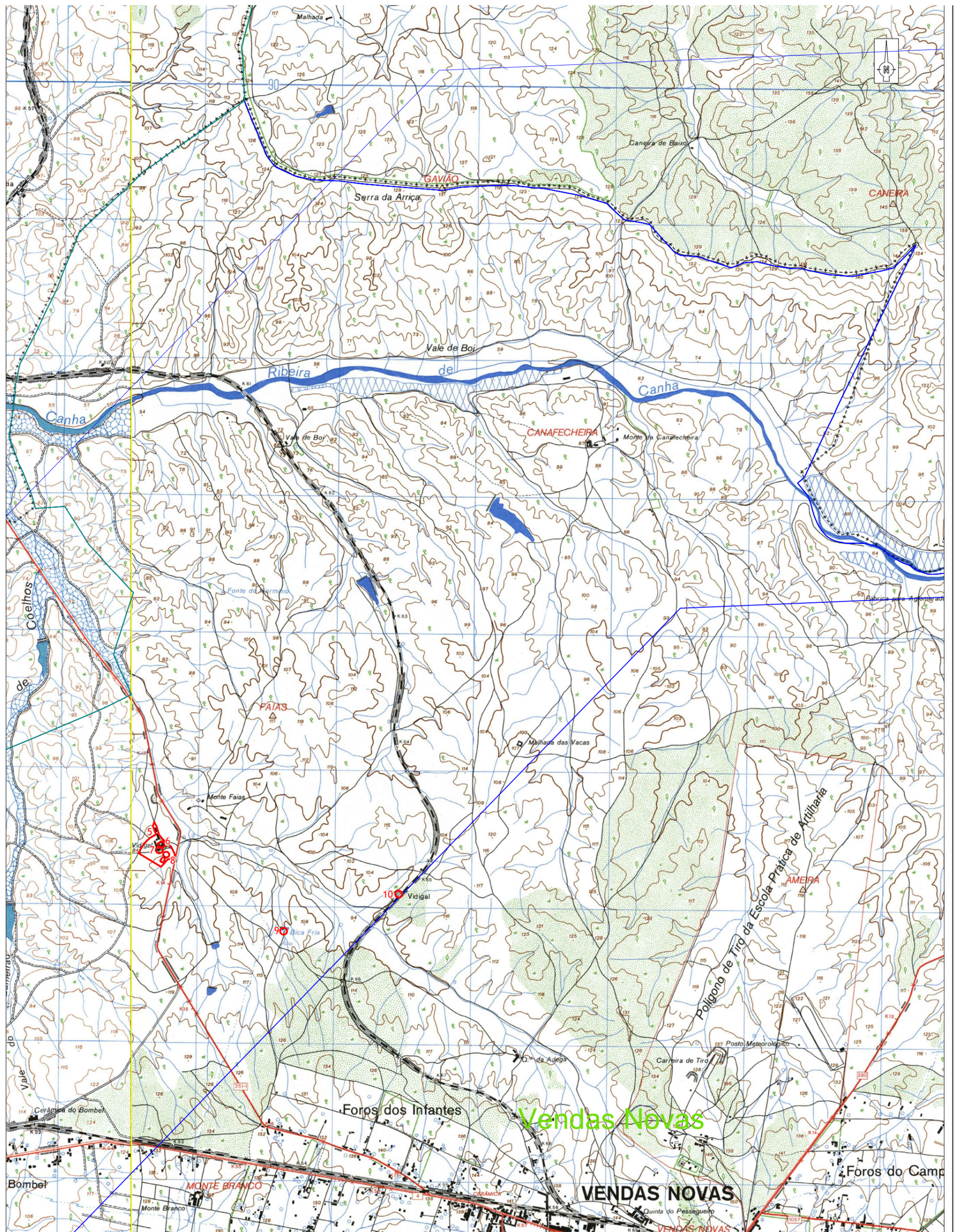
VENDAS NOVAS



LEGENDA

- Área de incidência do projeto
- Ocorrências patrimoniais

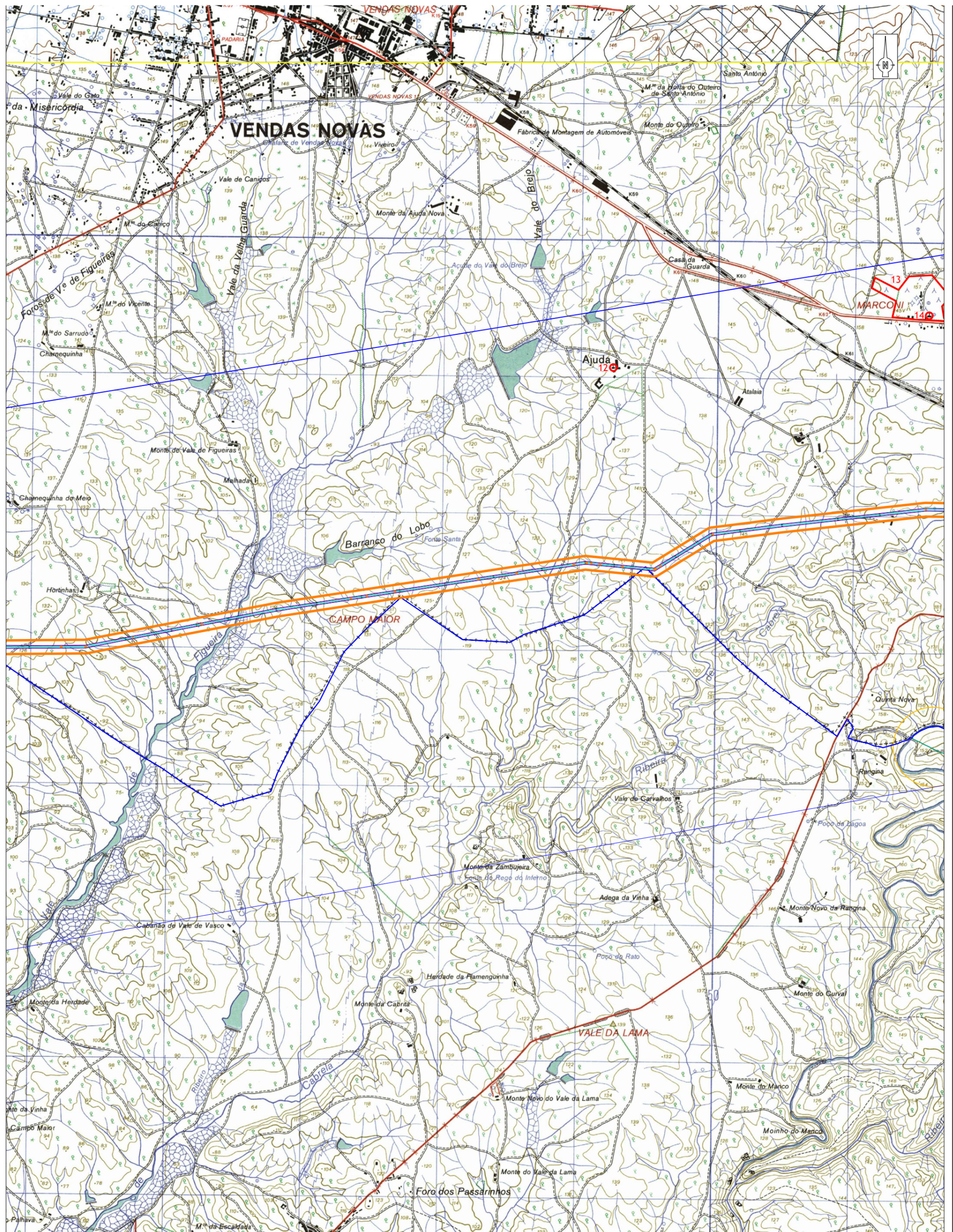
	Projeto: 577_16
Folha: 1.03	Descritor de Património
Escala: 1:25000	Estudo de Impacte Ambiental
Coord:	Linha Divor - Pegões, a 400kV
Datum Lx	(Setúbal, Évora)
	Situação de Referência
	Fonte: CMP 434, 435, 445, 446
	Executado por: João Albergaria 07/11/2017



LEGENDA

	Área de incidência do projeto
	Ocorrências patrimoniais

 Folha: 1.04	Projeto: 577_16 Descritor de Património Estudo de Impacte Ambiental Linha Divor - Pegões, a 400kV (Setúbal, Évora)
	Escala: 1:25000 Situação de Referência
Coord: Datum Lx	Fonte: CMP 434, 435 Executado por: João Albergaria 07/11/2017



LEGENDA

- Área de incidência do projeto
- Ocorrências patrimoniais



Projeto: 577_16
 Descritor de Património
 Estudo de Impacte Ambiental
 Linha Divor - Pegões, a 400kV
 (Setúbal, Évora)

Folha: 1.05

Escala:
1:25000

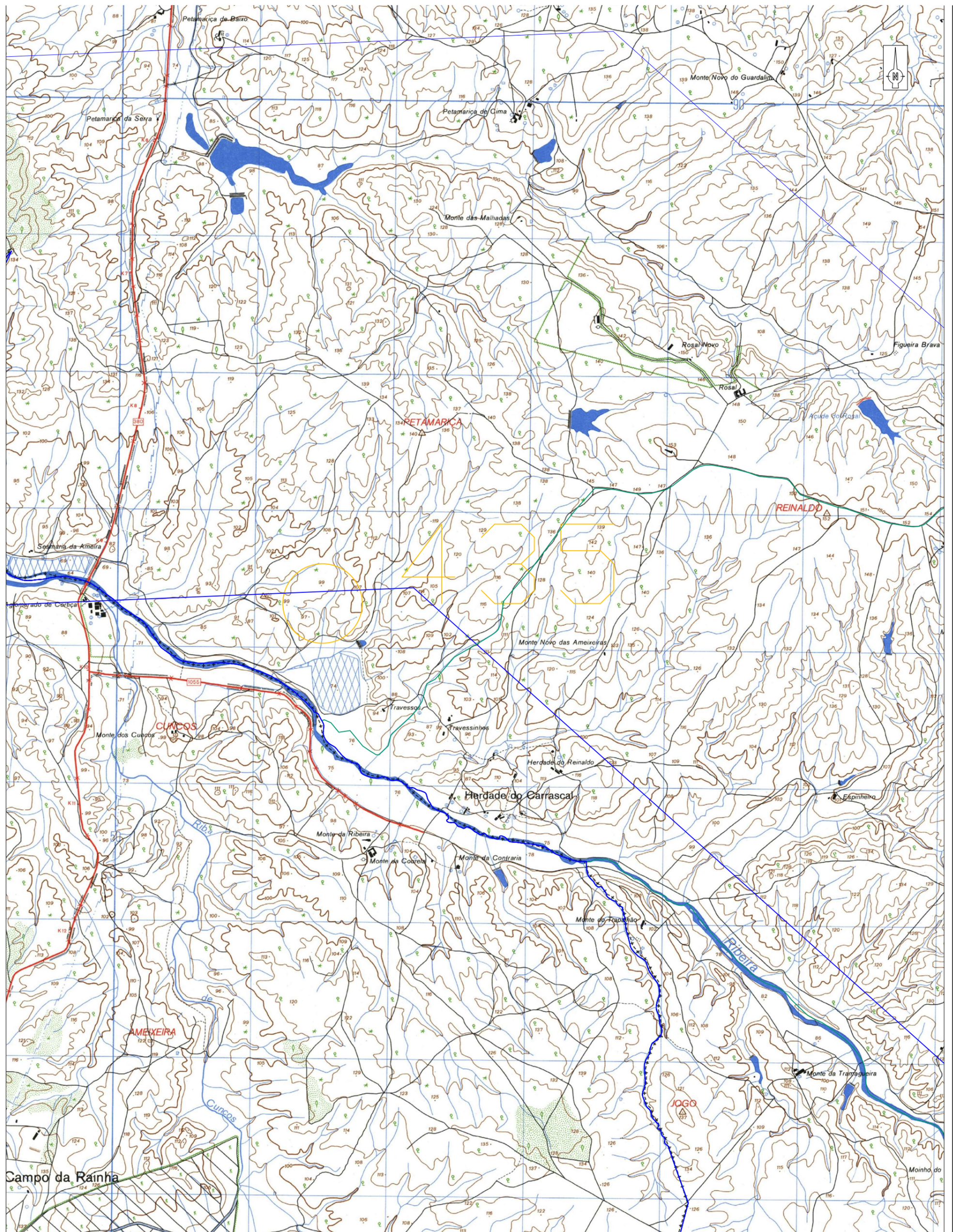
Situação de Referência

Coord:

Fonte: CMP 435, 446

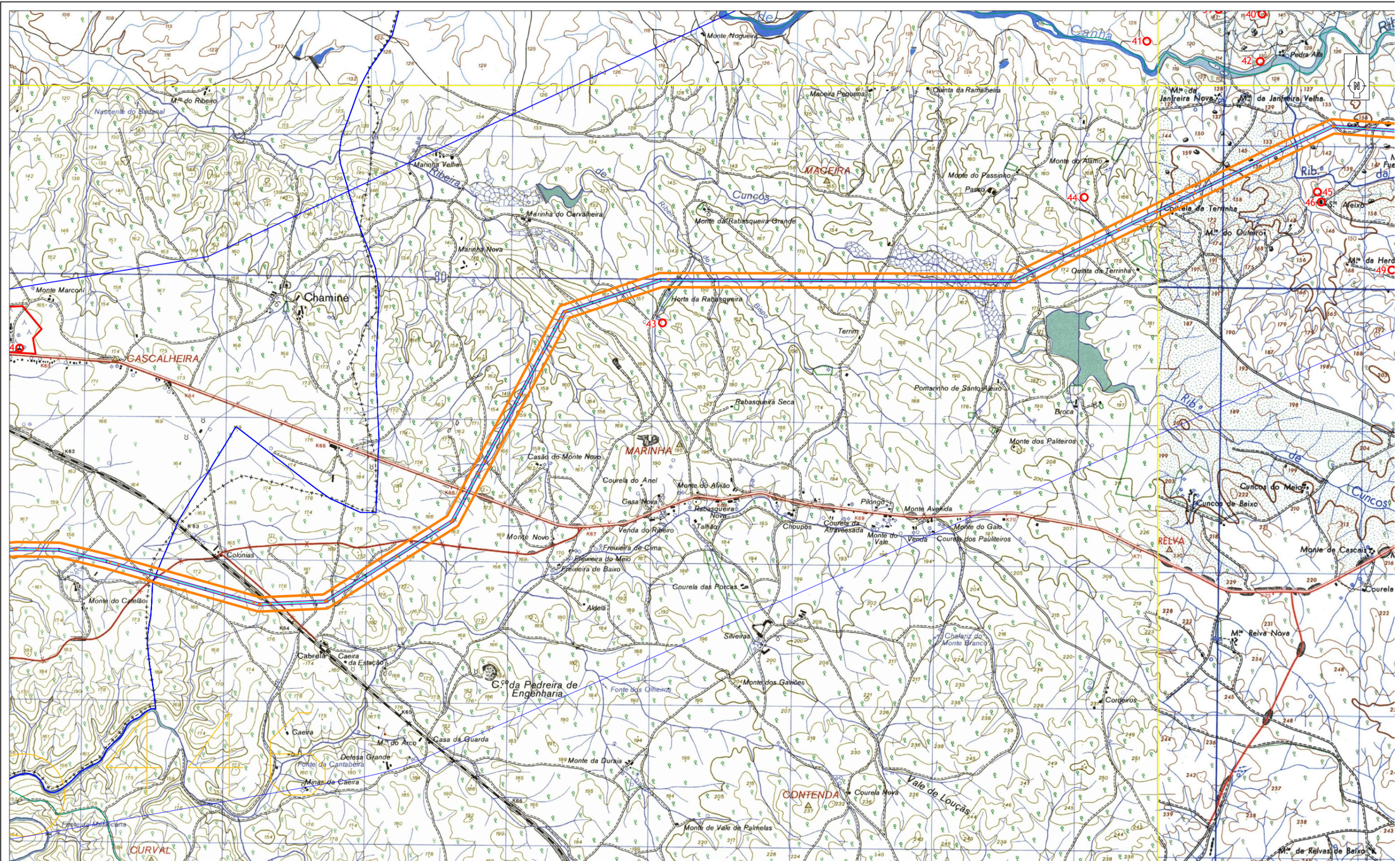
Datum Lx

Executado por: João Albergaria | 07/11/2017

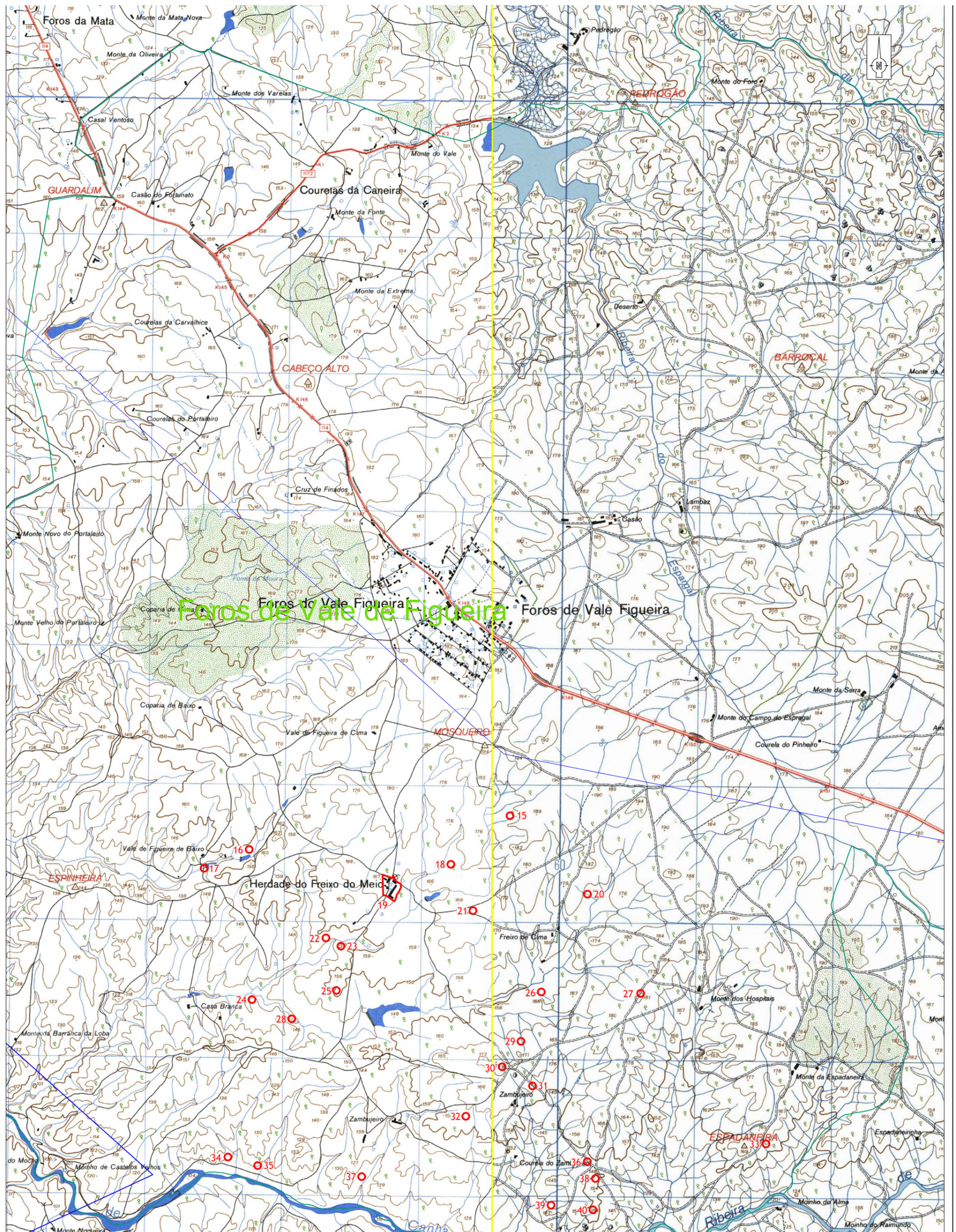


LEGENDA	 Área de incidência do projeto
	 Ocorrências patrimoniais

 TERRALEVIS	Projeto: 577_16 Descritor de Património Estudo de Impacte Ambiental Linha Divor - Pegões, a 400kV (Setúbal, Évora)
	Folha: 1.06
Escala: 1:25000	Situação de Referência
Coord: Datum Lx	Fonte: CMP 435 Executado por: João Albergaria 07/11/2017



LEGENDA	Área de incidência do projeto	Projeto: 577_16 Descritor de Património Estudo de Impacte Ambiental Linha Divor - Pegões, a 400kV (Setúbal, Évora)	
	Ocorrências patrimoniais		
	Escala: Situação de Referência		
	Coord: Fonte: CMP 435, 436, 446, 447		
	Datum Lx Executado por: João Albergaria 07/11/2		



LEGENDA

- Área de incidência do projeto
- Ocorrências patrimoniais

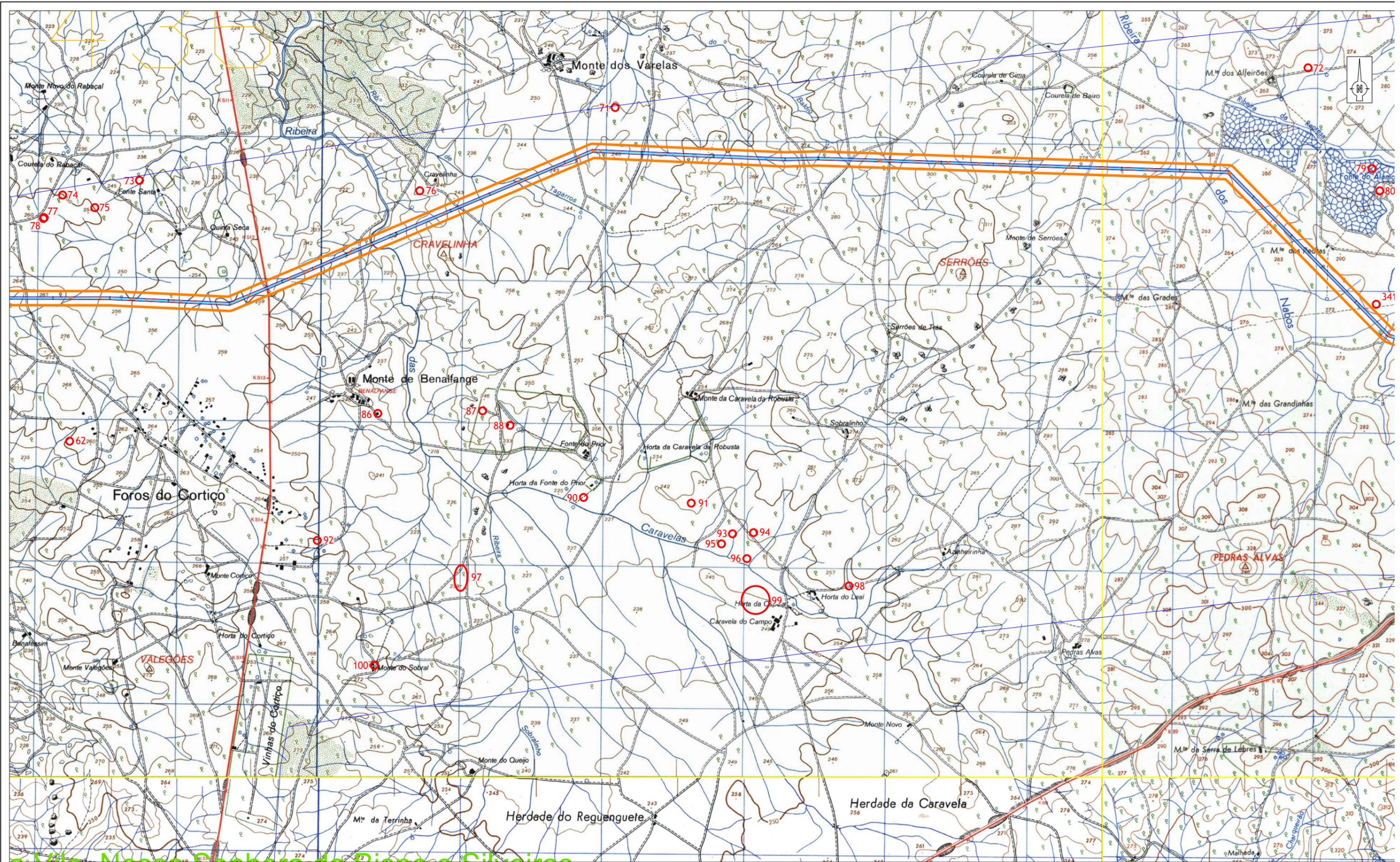
	Projeto: 577_16
	Descritor de Património Estudo de Impacte Ambiental
Folha: 1.08	Linha Divor - Pegões, a 400kV (Setúbal, Évora)
Escala: 1:25000	Situação de Referência
Coord:	Fonte: CMP 435, 436
Datum Lx	Executado por: João Albergaria 07/11/2017



União das freguesias de Nossa Senhora da...

- LEGENDA**
- Área de incidência do projeto
 - Ocorrências patrimoniais

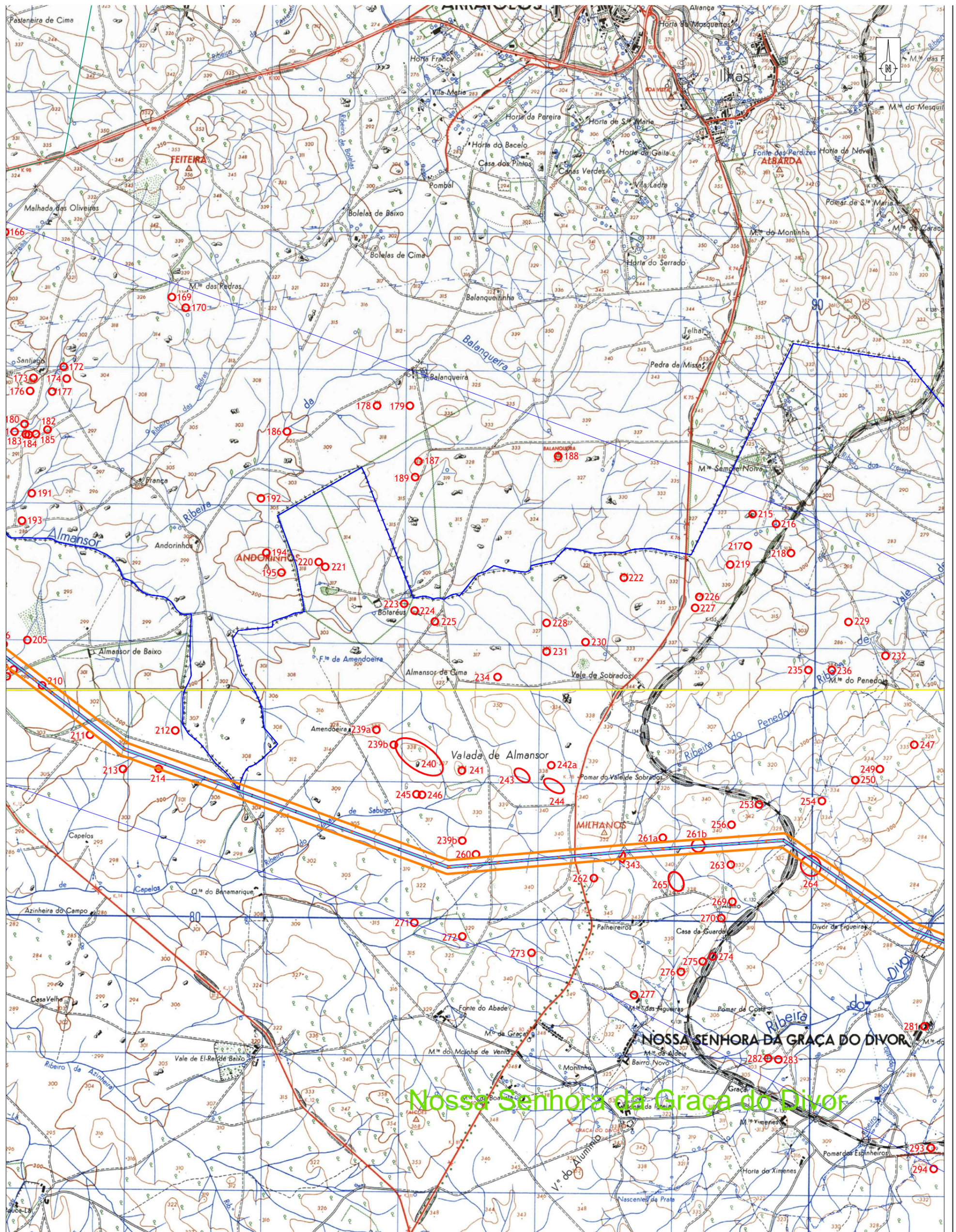
 TERRALEVIS	Projeto: 577_16
	Descritor de Património
Folha: 1.09	Estudo de Impacte Ambiental
	Linha Divor - Pegões, a 400kV
	(Setúbal, Évora)
Escala:	Situação de Referência
1:25000	
Coord:	Fonte: CMP 436, 447
Datum Lx	Executado por: João Albergaria 07/11/2017



LEGENDA

- Área de incidência do projeto
- Ocorrências patrimoniais

	Projeto: 577_16
	Descritor de Património
Folha: 1.10	Estudo de Impacte Ambiental Linha Divor - Pegões, a 400kV (Setúbal, Évora)
Escala: 1:25000	Situação de Referência
Coord:	Fonte: CMP 436, 437, 447, 448
Datum Lx	Executado por: João Albergaria 07/11/2



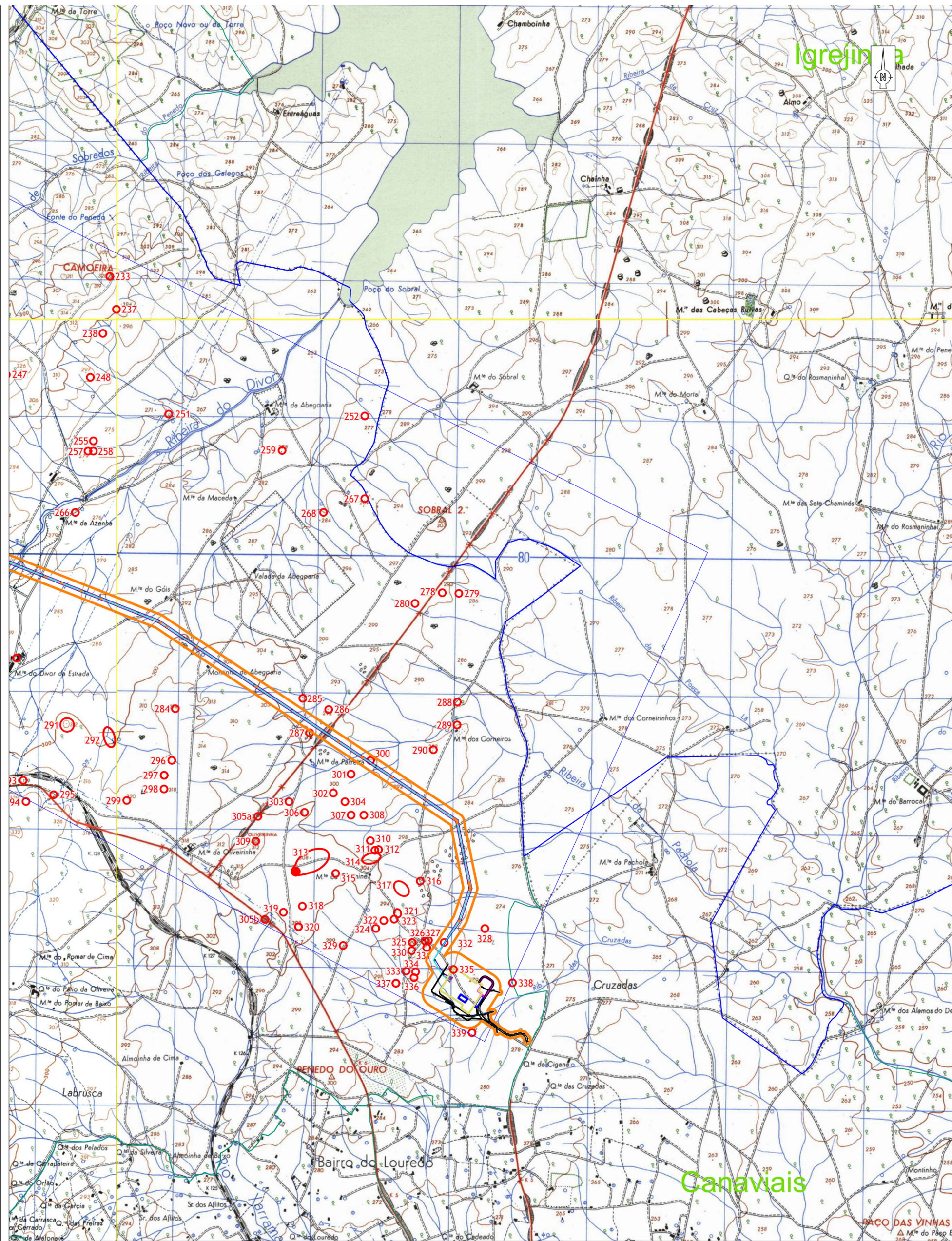
Nossa Senhora da Graça do Divor

LEGENDA

- Área de incidência do projeto
- Ocorrências patrimoniais



Projeto: 577_16
Descritor de Património
Estudo de Impacte Ambiental
Folha: 1.12
Linha Divor - Pegões, a 400kV (Setúbal, Évora)
Escala: 1:25000
Situação de Referência
Coord: Datum Lx
Fonte: CMP 437, 448
Executado por: João Albergaria 07/11/2017



LEGENDA

- Área de incidência do projeto
- Ocorrências patrimoniais
- Subestação do Divor
- Área de estaleiros
- Área para depósito de terras



Projeto: 577_16
 Descritor de Património
 Estudo de Impacte Ambiental
 Linha Divor - Pegões, a 400kV
 (Setúbal, Évora)

Folha: 1.13

Escala:
 1:25000

Situação de Referência

Coord:
 Fonte: CMP 437, 438, 448, 449

Datum Lx
 Executado por: João Albergaria | 07/11/2017