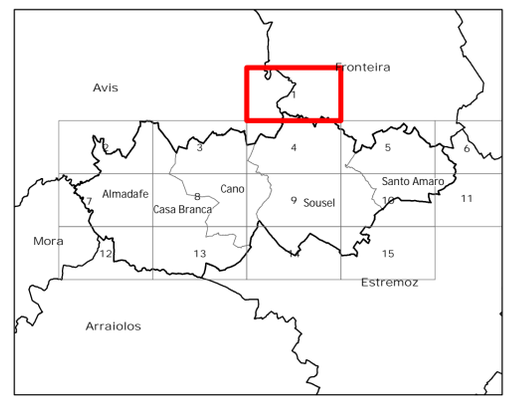


- Perigosidade a contaminação das massas de água subterrâneas**
- Elevada suscetibilidade a contaminação
- Perigosidade de incêndios rurais**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade sísmica**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade a cheias e inundações**
- Zonas ameaçadas pelas cheias
- Erosão hídrica do solo**
- Perigosidade de erosão hídrica do solo

- Elementos expostos**
- Agentes de proteção civil
  - Posto de Combustível
  - Reservatório de Gás
  - Zonas de Concentração e Apoio à População
  - Equipamento de uso coletivo (Culturais e Sociais, Desportivos e Escolares)
- Rede rodoviária**
- Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária**
- Rede ferroviária

- Cartografia de base**
- Toponímia
  - Altimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios
- Limites administrativos (CAOP 2022)**
- Concelho
  - Freguesia



**Revisão do PDM de Sousel**  
**VI. Perigosidade a fenómenos naturais, mistos e tecnológicos. Análise integrada**

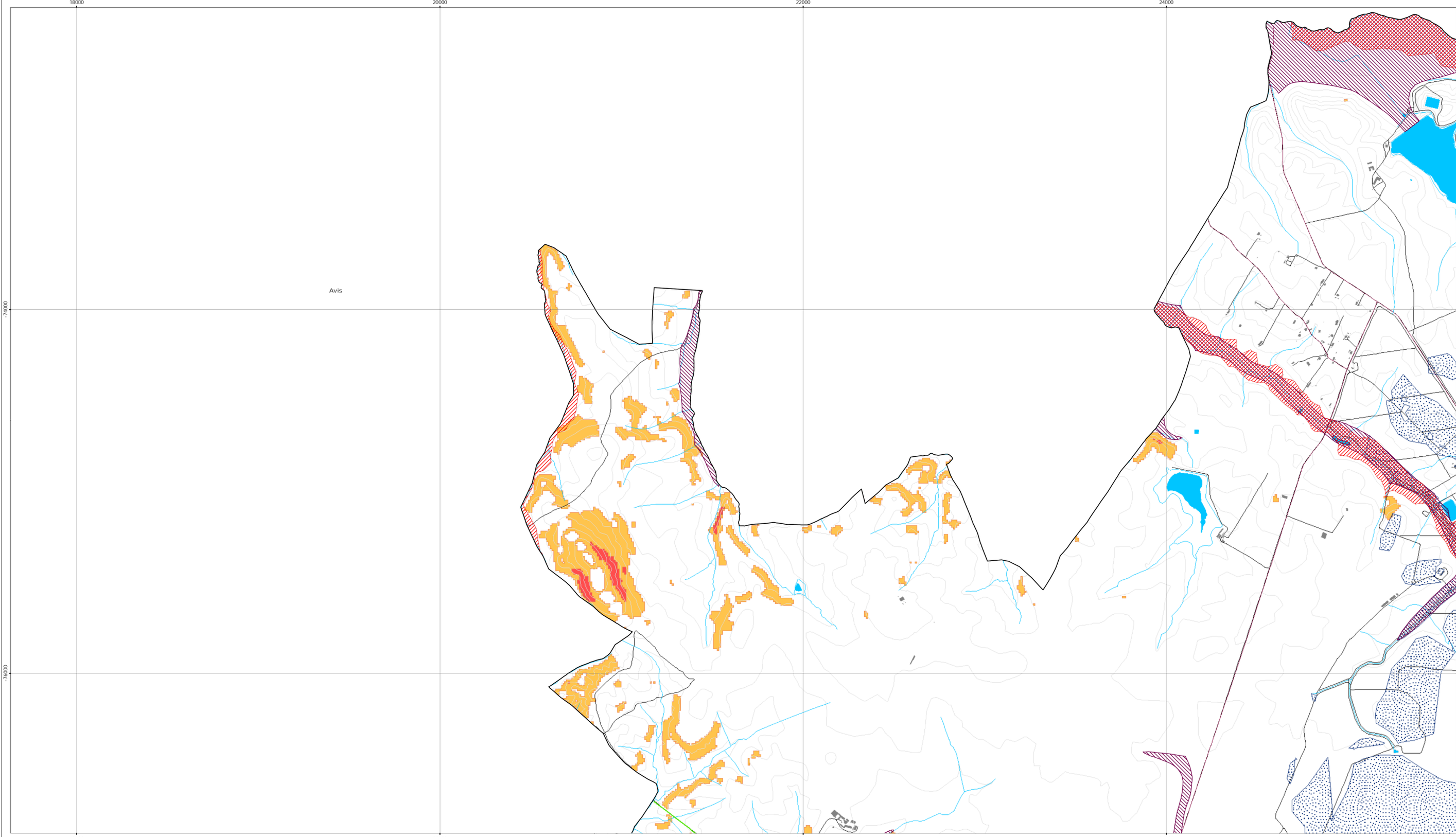
Folha 1

Escala 1:10 000

novembro 2024

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10K)  
 Entidade proprietária: Câmara Municipal de Sousel  
 Entidade produtora: InfoPortugal – Sistemas de Informação e Conteúdos, S.A  
 Processo de homologação nº 602, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimetria <=1,5 m; Altimetria <=1,7 m  
 Exatidão temática: igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão posicional nominal da saída gráfica: <=2,3 m

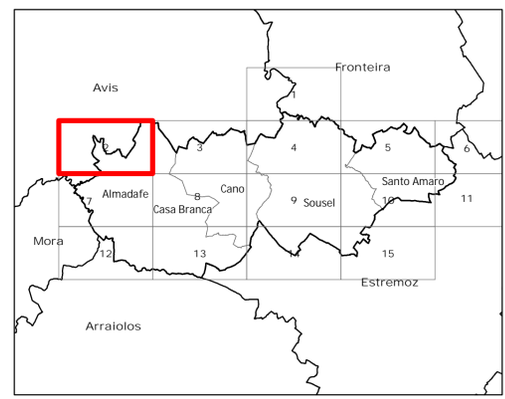
Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2022, PT-TM06/ETRS89.



- Perigosidade a contaminação das massas de água subterrâneas**
- Elevada suscetibilidade a contaminação
- Perigosidade de incêndios rurais**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade sísmica**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade a cheias e inundações**
- Zonas ameaçadas pelas cheias
- Erosão hídrica do solo**
- Perigosidade de erosão hídrica do solo

- Elementos expostos**
- Agentes de proteção civil
  - Posto de Combustível
  - Reservatório de Gás
  - Zonas de Concentração e Apoio à População
  - Equipamento de uso colectivo (Culturais e Sociais, Desportivos e Escolares)
- Rede rodoviária**
- Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária**
- Rede ferroviária

- Cartografia de base**
- Toponímia
  - Altimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios
- Limites administrativos (CAOP 2022)**
- Concelho
  - Freguesia



**Revisão do PDM de Sousel**  
**VI. Perigosidade a fenómenos naturais, mistos e tecnológicos. Análise integrada**

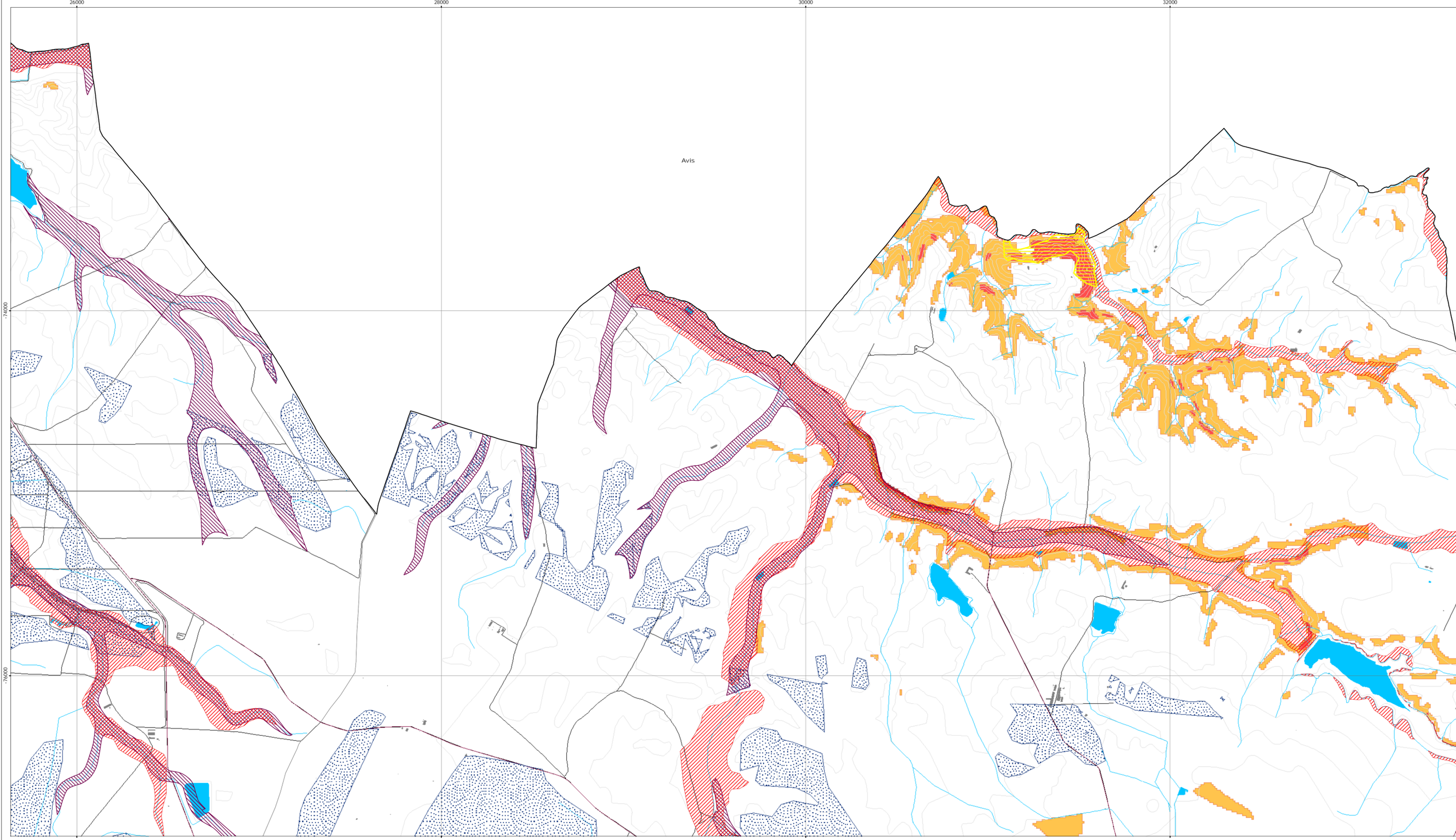
Folha 2

Escala 1:10 000      novembro 2024

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10K)  
 Entidade proprietária: Câmara Municipal de Sousel  
 Entidade produtora: InfoPortugal - Sistemas de Informação e Conteúdos, S.A  
 Processo de homologação nº 602, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimetria <=1,5 m; Altimetria <=1,7 m  
 Exatidão temática: igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão posicional nominal da saída gráfica: <=2,3 m

Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2022, PT-TM06/ETRS89.

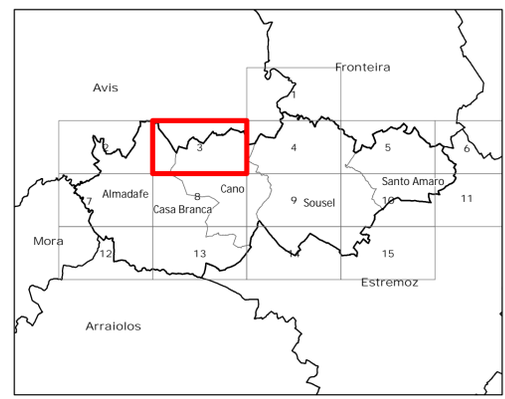
Data: 26/11/2024



- Perigosidade a contaminação das massas de água subterrâneas**
- Elevada suscetibilidade a contaminação
- Perigosidade de incêndios rurais**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade sísmica**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade a cheias e inundações**
- Zonas ameaçadas pelas cheias
- Erosão hídrica do solo**
- Perigosidade de erosão hídrica do solo

- Elementos expostos**
- Agentes de proteção civil
  - Posto de Combustível
  - Reservatório de Gás
  - Zonas de Concentração e Apoio à População
  - Equipamento de uso coletivo (Culturais e Sociais, Desportivos e Escolares)
- Rede rodoviária**
- Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária**
- Rede ferroviária

- Cartografia de base**
- Toponímia
  - Altimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios
- Limites administrativos (CAOP 2022)**
- Concelho
  - Freguesia



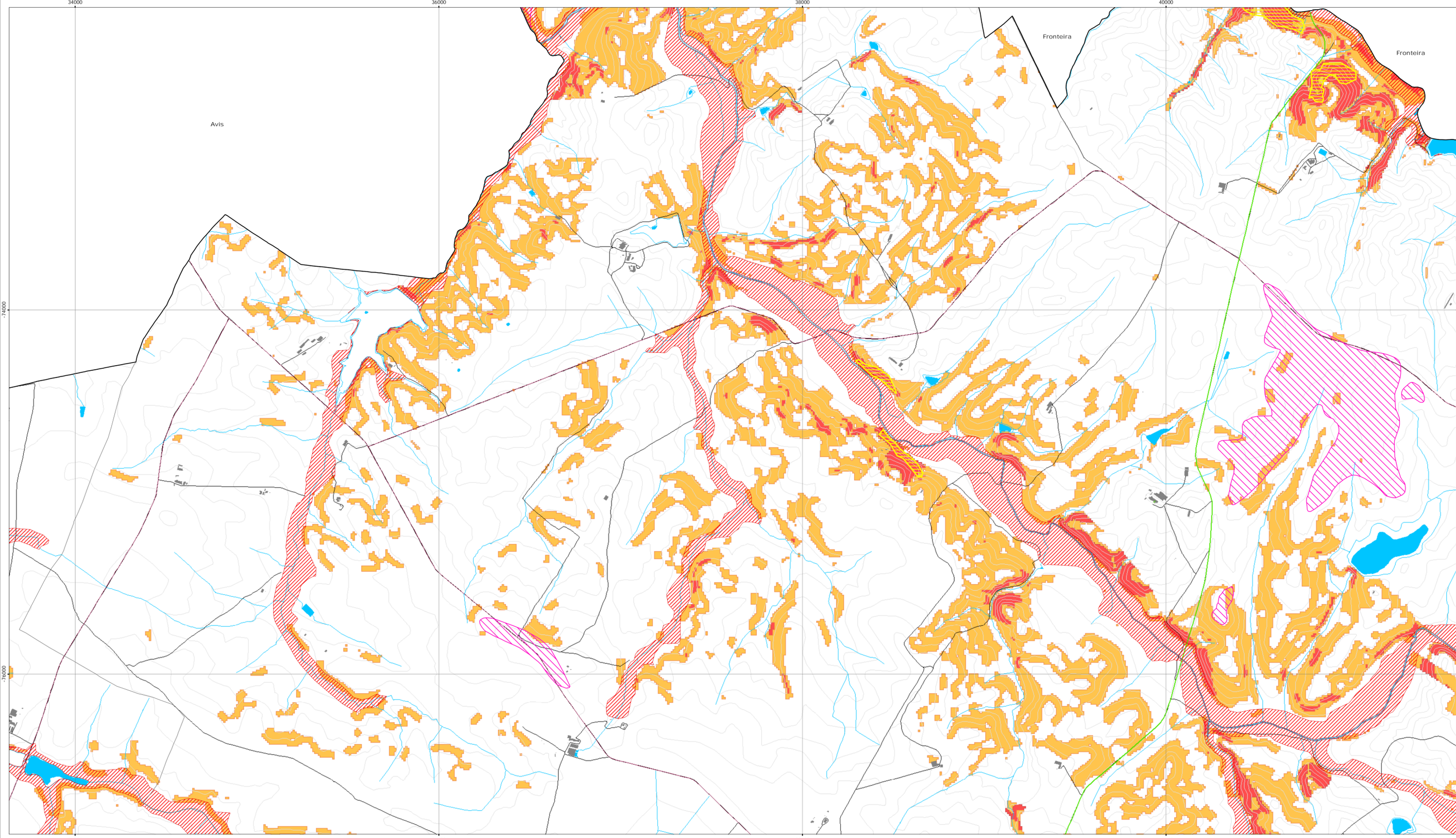
**Revisão do PDM de Sousel**  
**VI. Perigosidade a fenómenos naturais, mistos e tecnológicos. Análise integrada**

Folha 3

Escala 1:10 000      novembro 2024

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10K)  
 Entidade proprietária: Câmara Municipal de Sousel  
 Entidade produtora: InfoPortugal - Sistemas de Informação e Conteúdos, S.A  
 Processo de homologação nº 602, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimetria <=1,5 m; Altimetria <=1,7 m  
 Exatidão temática: igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão posicional nominal da saída gráfica: <=2,3 m

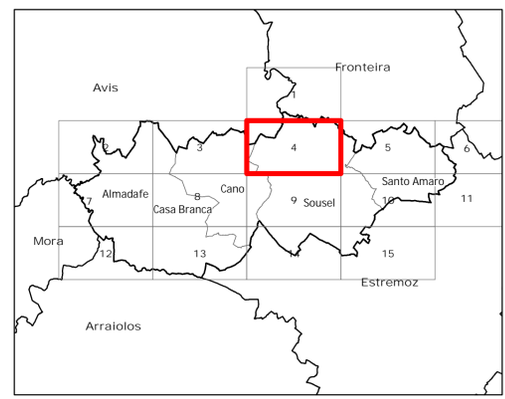
Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2022, PT-TM06/ETRS89.



- Perigosidade a contaminação das massas de água subterrâneas**
- Elevada suscetibilidade a contaminação
- Perigosidade de incêndios rurais**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade sísmica**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade a cheias e inundações**
- Zonas ameaçadas pelas cheias
- Erosão hídrica do solo**
- Perigosidade de erosão hídrica do solo

- Elementos expostos**
- Agentes de proteção civil
  - Posto de Combustível
  - Reservatório de Gás
  - Zonas de Concentração e Apoio à População
  - Equipamento de uso colectivo (Culturais e Sociais, Desportivos e Escolares)
- Rede rodoviária**
- Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária**
- Rede ferroviária

- Cartografia de base**
- Toponímia
  - Allimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios
- Limites administrativos (CAOP 2022)**
- Concelho
  - Freguesia



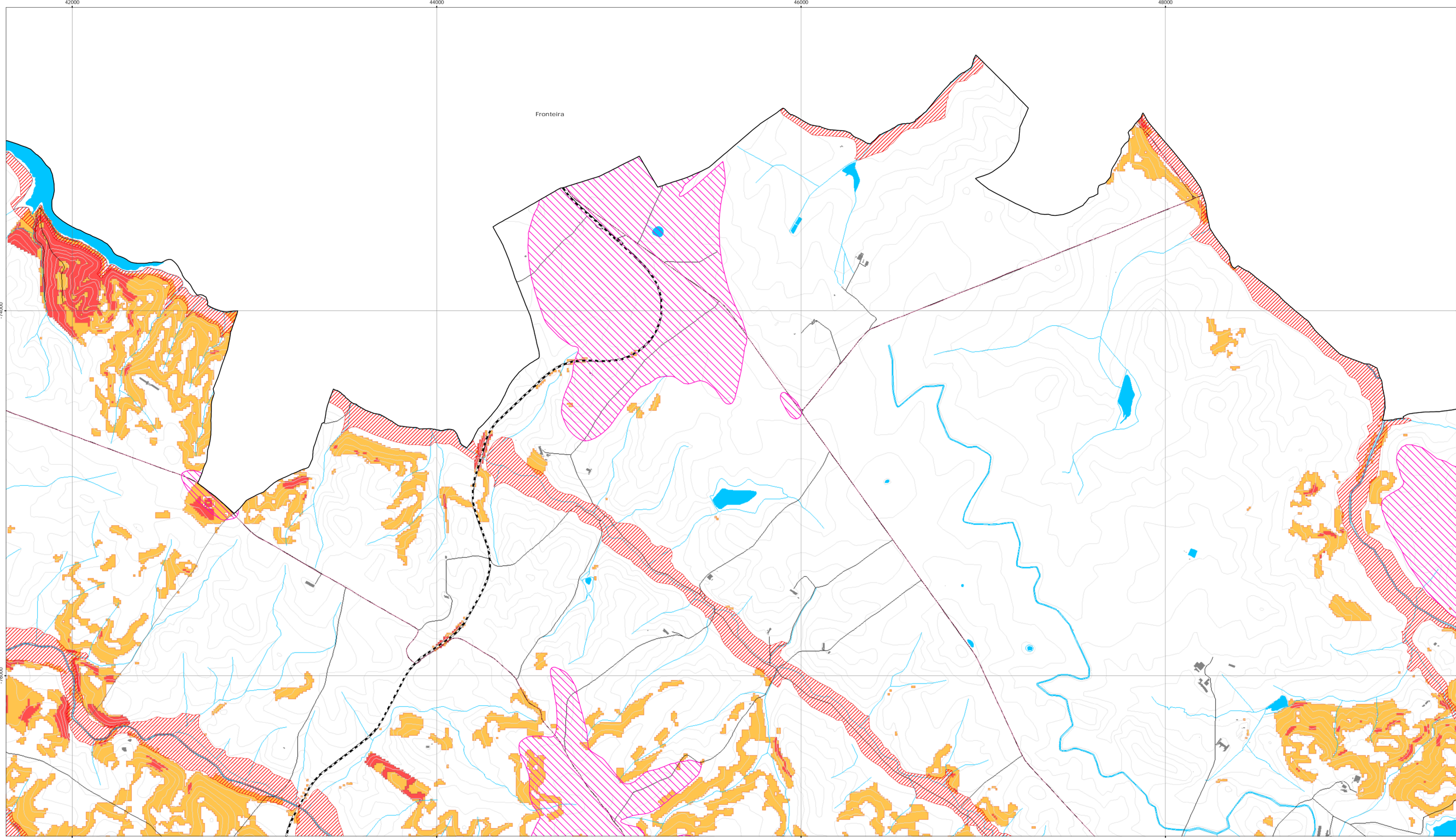
**Revisão do PDM de Sousel**  
**VI. Perigosidade a fenómenos naturais, mistos e tecnológicos. Análise integrada**

Folha 4

Escala 1:10 000      novembro 2024

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10K)  
 Entidade proprietária: Câmara Municipal de Sousel  
 Entidade produtora: InfoPortugal - Sistemas de Informação e Conteúdos, S.A  
 Processo de homologação nº 602, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimetria <=1,5 m; Altimetria <=1,7 m  
 Exatidão temática: igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão posicional nominal da saída gráfica: <=2,3 m

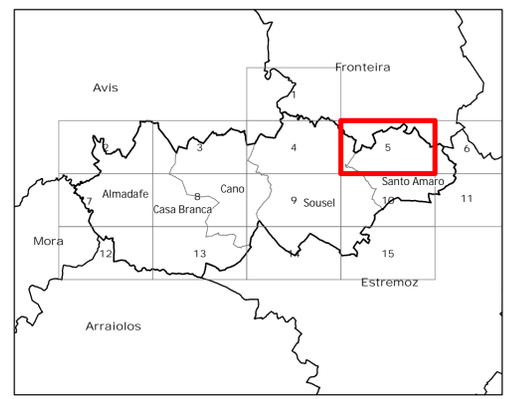
Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2022, PT-TM06/ETRS89.



- Perigosidade a contaminação das massas de água subterrâneas**
- Elevada suscetibilidade a contaminação
- Perigosidade de incêndios rurais**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade sísmica**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade a cheias e inundações**
- Zonas ameaçadas pelas cheias
- Erosão hídrica do solo**
- Perigosidade de erosão hídrica do solo

- Elementos expostos**
- Agentes de proteção civil
  - Posto de Combustível
  - Reservatório de Gás
  - Zonas de Concentração e Apoio à População
  - Equipamento de uso colectivo (Culturais e Sociais, Desportivos e Escolares)
- Rede rodoviária**
- Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária**
- Rede ferroviária

- Cartografia de base**
- Toponímia
  - Altimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios
- Limites administrativos (CAOP 2022)**
- Concelho
  - Freguesia



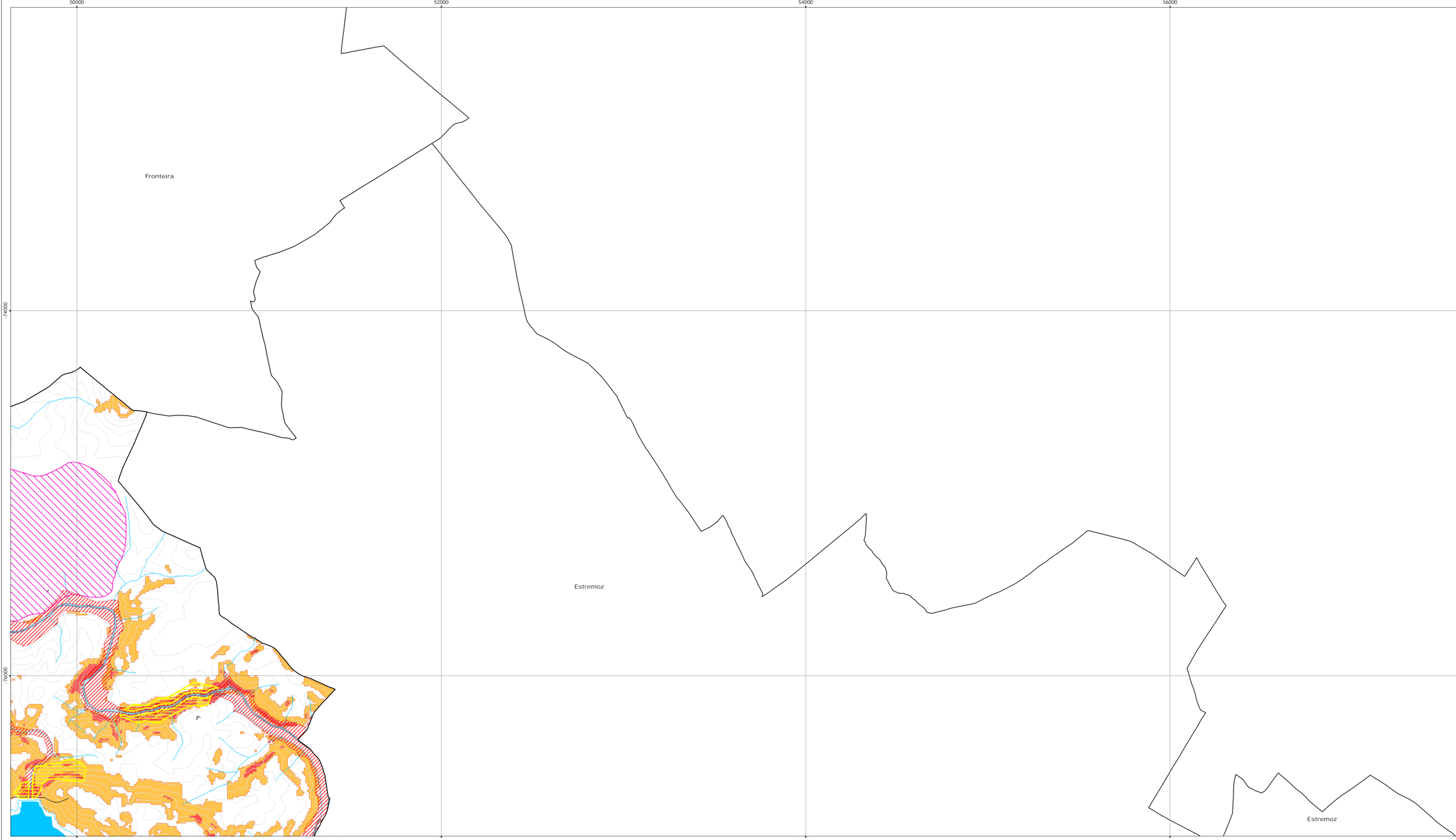
**Revisão do PDM de Sousel**  
**VI. Perigosidade a fenómenos naturais, mistos e tecnológicos. Análise integrada**

Folha 5

Escala 1:10 000      novembro 2024

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10K)  
 Entidade proprietária: Câmara Municipal de Sousel  
 Entidade produtora: InfoPortugal - Sistemas de Informação e Conteúdos, S.A  
 Processo de homologação nº 602, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimetria <=1,5 m; Altimetria <=1,7 m  
 Exatidão temática: igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão posicional nominal da saída gráfica: <=2,3 m

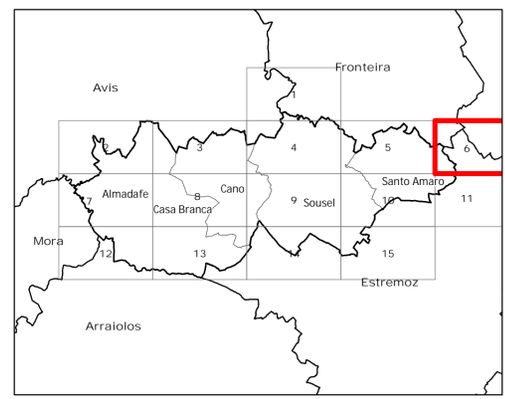
Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2022, PT-TM06/ETRS89.



- Perigosidade a contaminação das massas de água subterrâneas**
- Elevada suscetibilidade a contaminação
- Perigosidade de incêndios rurais**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade sísmica**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade a cheias e inundações**
- Zonas ameaçadas pelas cheias
- Erosão hídrica do solo**
- Perigosidade de erosão hídrica do solo

- Elementos expostos**
- Agentes de proteção civil
  - Posto de Combustível
  - Reservatório de Gás
  - Zonas de Concentração e Apoio à População
  - Equipamento de uso colectivo (Culturais e Sociais, Desportivos e Escolares)
- Rede rodoviária**
- Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária**
- Rede ferroviária

- Cartografia de base**
- Toponímia
  - Altimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios
- Limites administrativos (CAOP 2022)**
- Concelho
  - Freguesia



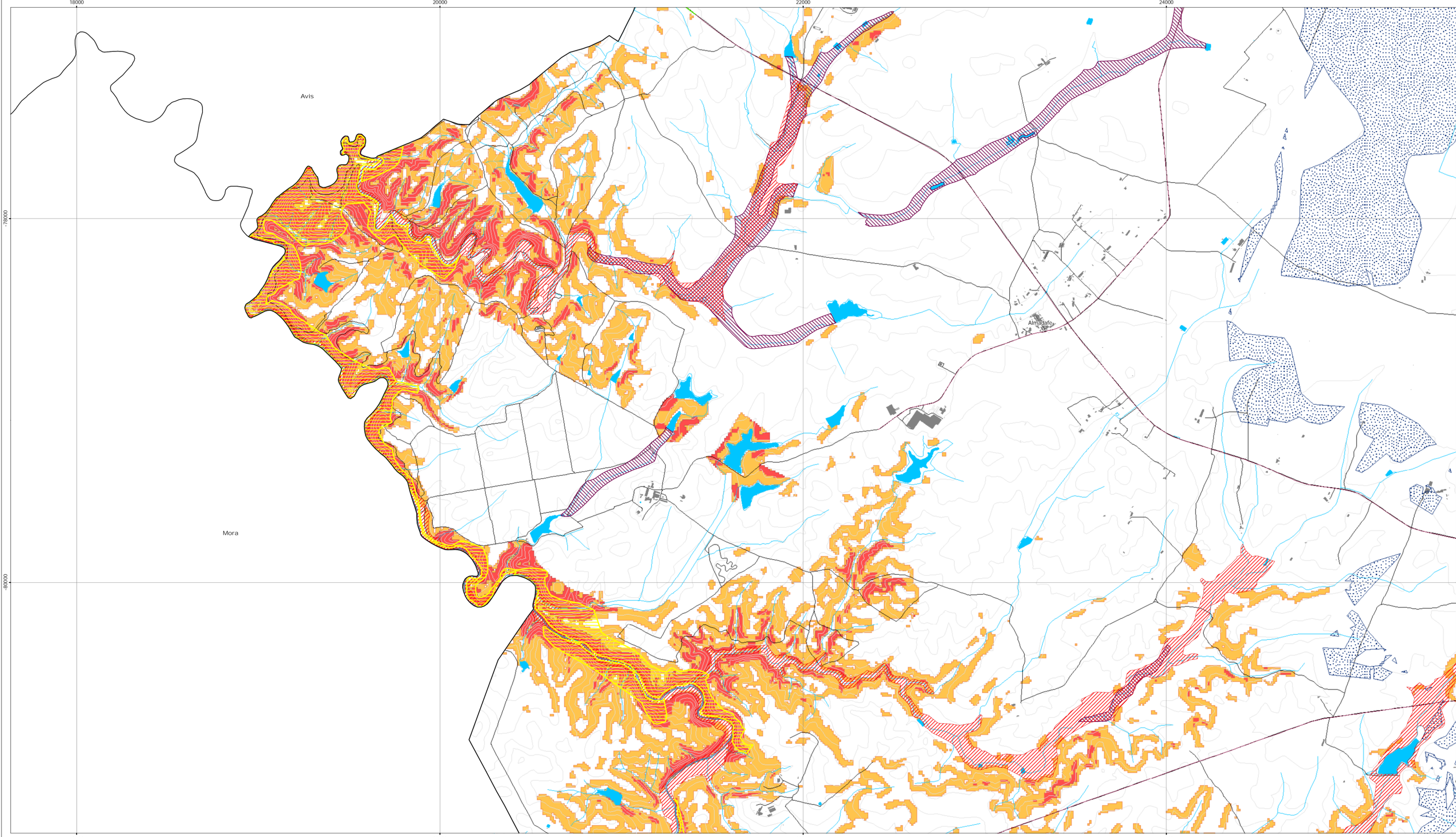
**Revisão do PDM de Sousel**  
**VI. Perigosidade a fenómenos naturais, mistos e tecnológicos. Análise integrada**

Folha 6

Escala 1:10 000      novembro 2024

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10K)  
 Entidade proprietária: Câmara Municipal de Sousel  
 Entidade produtora: InfoPortugal – Sistemas de Informação e Conteúdos, S.A  
 Processo de homologação nº 602, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimetria <=1,5 m; Altimetria <=1,7 m  
 Exatidão temática: igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão posicional nominal da saída gráfica: <=2,3 m

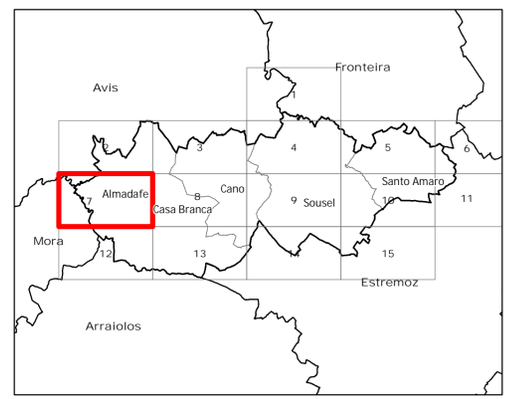
Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2022, PT-TM06/ETRS89.



- Perigosidade a contaminação das massas de água subterrâneas**
- Elevada suscetibilidade a contaminação
- Perigosidade de incêndios rurais**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade sísmica**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade a cheias e inundações**
- Zonas ameaçadas pelas cheias
- Erosão hídrica do solo**
- Perigosidade de erosão hídrica do solo

- Elementos expostos**
- Agentes de proteção civil
  - Posto de Combustível
  - Reservatório de Gás
  - Zonas de Concentração e Apoio à População
  - Equipamento de uso coletivo (Culturais e Sociais, Desportivos e Escolares)
- Rede rodoviária**
- Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária**
- Rede ferroviária

- Cartografia de base**
- Toponímia
  - Allimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios
- Limites administrativos (CAOP 2022)**
- Concelho
  - Freguesia



**Revisão do PDM de Sousel**  
**VI. Perigosidade a fenómenos naturais, mistos e tecnológicos. Análise integrada**

Folha 7

Escala 1:10 000      novembro 2024

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10K)  
 Entidade proprietária: Câmara Municipal de Sousel  
 Entidade produtora: InfoPortugal - Sistemas de Informação e Conteúdos, S.A  
 Processo de homologação nº 602, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimetria <=1.5 m; Altimetria <=1.7 m  
 Exatidão temática: igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão posicional nominal da saída gráfica: <=2,3 m

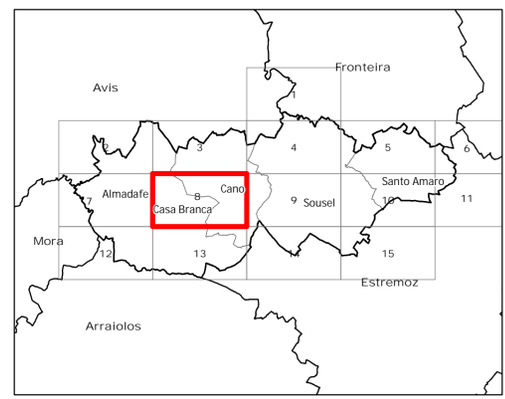
Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2022, PT-TM06/ETRS89.



- Perigosidade a contaminação das massas de água subterrâneas**
- Elevada suscetibilidade a contaminação
- Perigosidade de incêndios rurais**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade sísmica**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade a cheias e inundações**
- Zonas ameaçadas pelas cheias
- Erosão hídrica do solo**
- Perigosidade de erosão hídrica do solo

- Elementos expostos**
- Agentes de proteção civil
  - Posto de Combustível
  - Reservatório de Gás
  - Zonas de Concentração e Apoio à População
  - Equipamento de uso colectivo (Culturais e Sociais, Desportivos e Escolares)
- Rede rodoviária**
- Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária**
- Rede ferroviária

- Cartografia de base**
- Toponímia
  - Allimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios
- Limites administrativos (CAOP 2022)**
- Concelho
  - Freguesia



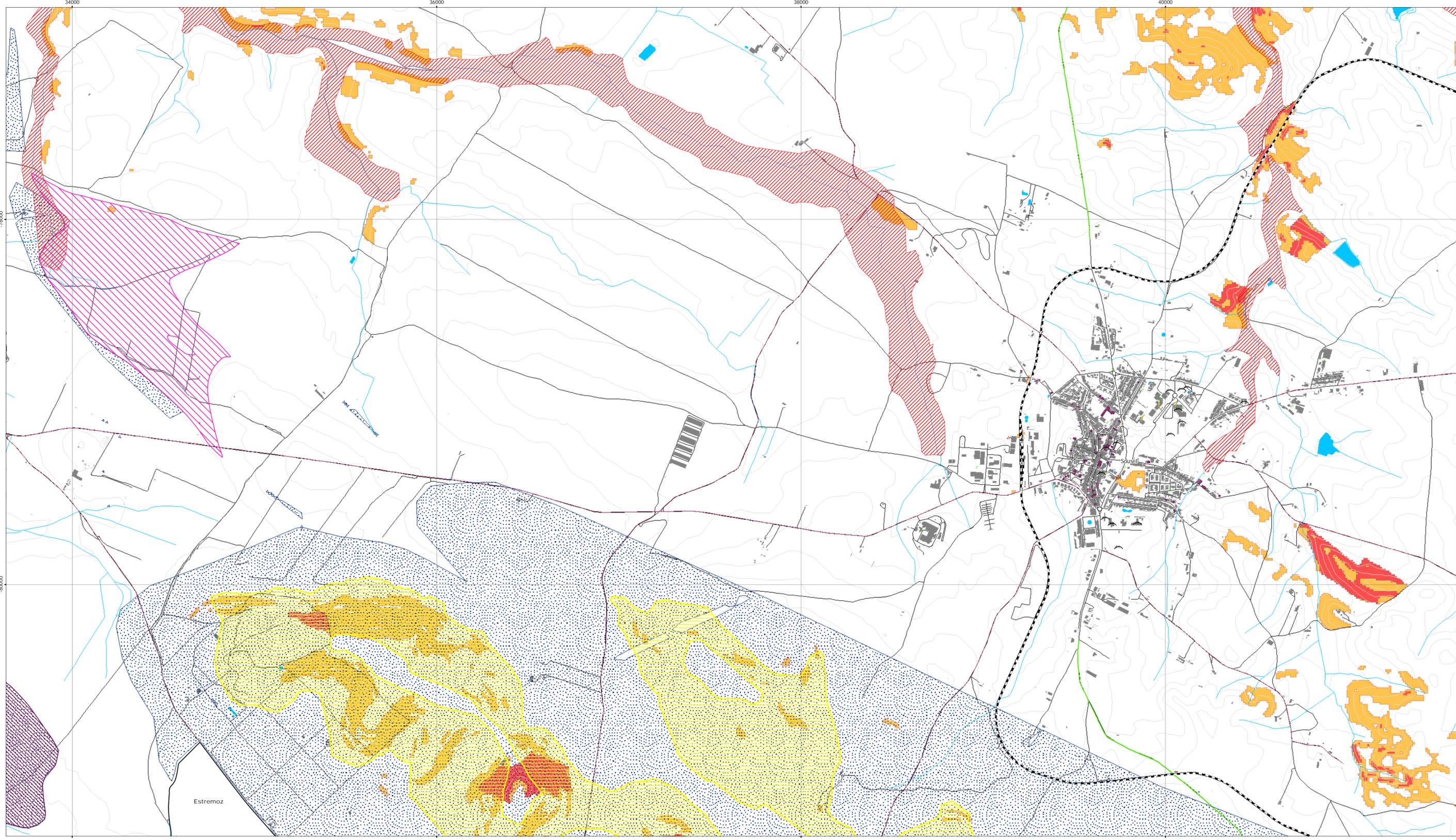
**Revisão do PDM de Sousel**  
**VI. Perigosidade a fenómenos naturais, mistos e tecnológicos. Análise integrada**

Folha 8

Escala 1:10 000 novembro 2024

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10K)  
 Entidade proprietária: Câmara Municipal de Sousel  
 Entidade produtora: InfoPortugal - Sistemas de Informação e Conteúdos, S.A  
 Processo de homologação nº 602, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimetria <=1,5 m; Altimetria <=1,7 m  
 Exatidão temática: igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão posicional nominal da saída gráfica: <=2,3 m

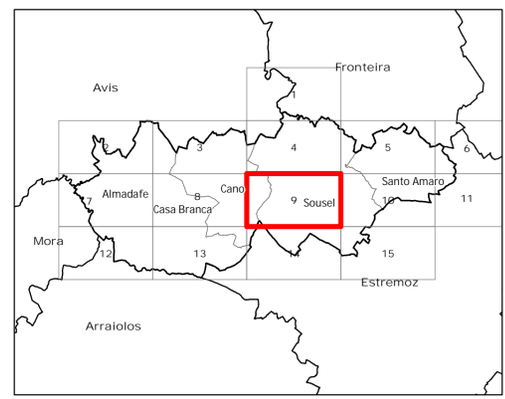
Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2022, PT-TM06/ETRS89.



- Perigosidade a contaminação das massas de água subterrâneas**
- Elevada suscetibilidade a contaminação
- Perigosidade de incêndios rurais**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade sísmica**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade a cheias e inundações**
- Zonas ameaçadas pelas cheias
- Erosão hídrica do solo**
- Perigosidade de erosão hídrica do solo

- Elementos expostos**
- Agentes de proteção civil
  - Posto de Combustível
  - Reservatório de Gás
  - Zonas de Concentração e Apoio à População
  - Equipamento de uso coletivo (Culturais e Sociais, Desportivos e Escolares)
- Rede rodoviária**
- Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária**
- Rede ferroviária

- Cartografia de base**
- Toponímia
  - Allimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios
- Limites administrativos (CAOP 2022)**
- Concelho
  - Freguesia



**Revisão do PDM de Sousel**  
**VI. Perigosidade a fenómenos naturais, mistos e tecnológicos. Análise integrada**

Folha 9

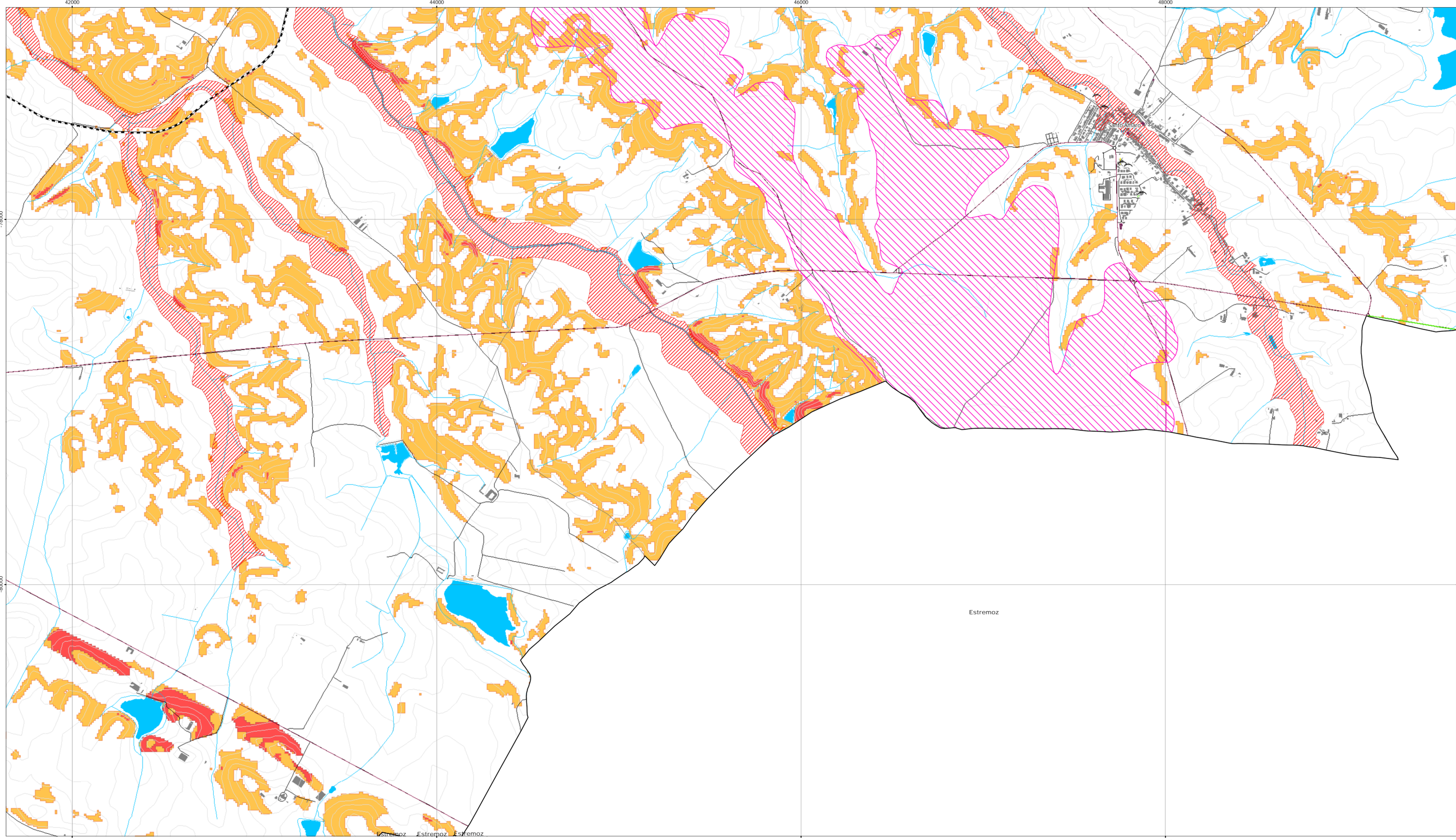
Escala 1:10 000

novembro 2024

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10K)  
 Entidade proprietária: Câmara Municipal de Sousel  
 Entidade produtora: InfoPortugal - Sistemas de Informação e Conteúdos, S.A  
 Processo de homologação nº 602, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimetria <= 1,5 m; Altimetria <= 1,7 m  
 Exatidão temática: igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão posicional nominal da saída gráfica: <= 2,3 m

Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2022, PT-TM06/ETRS89.

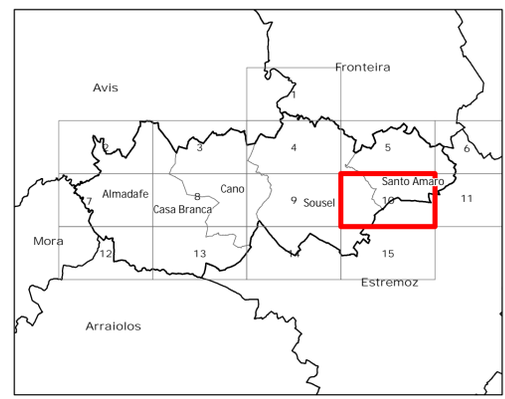




- Perigosidade a contaminação das massas de água subterrâneas**
- Elevada suscetibilidade a contaminação
- Perigosidade de incêndios rurais**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade sísmica**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade a cheias e inundações**
- Zonas ameaçadas pelas cheias
- Erosão hídrica do solo**
- Perigosidade de erosão hídrica do solo

- Elementos expostos**
- Agentes de proteção civil
  - Posto de Combustível
  - Reservatório de Gás
  - Zonas de Concentração e Apoio à População
  - Equipamento de uso colectivo (Culturais e Sociais, Desportivos e Escolares)
- Rede rodoviária**
- Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária**
- Rede ferroviária

- Cartografia de base**
- Toponímia
  - Altimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios
- Limites administrativos (CAOP 2022)**
- Concelho
  - Freguesia



**Revisão do PDM de Sousel**  
**VI. Perigosidade a fenómenos naturais, mistos e tecnológicos. Análise integrada**

Folha 10

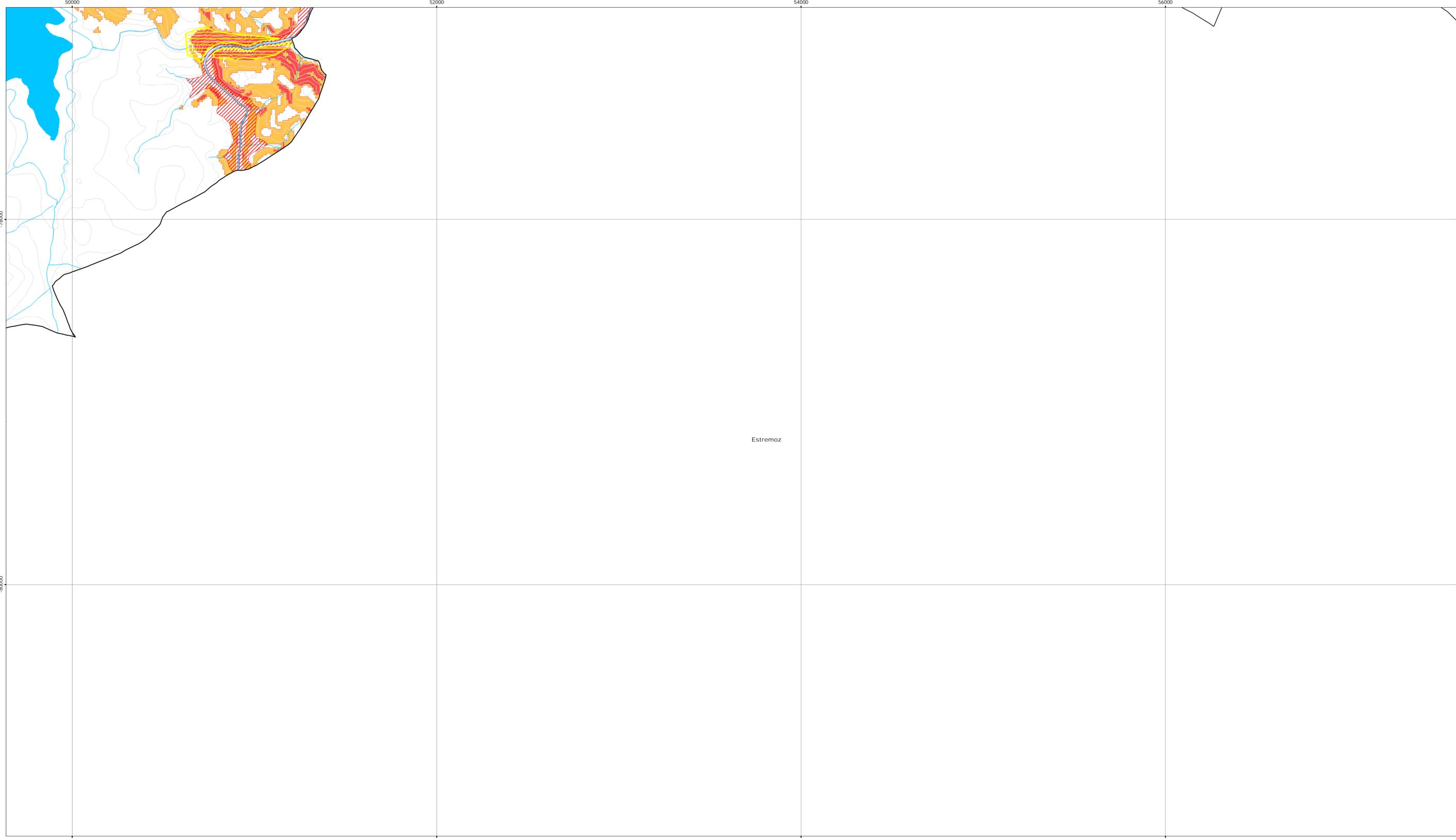
Escala 1:10 000

novembro 2024

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10K)  
 Entidade proprietária: Câmara Municipal de Sousel  
 Entidade produtora: InfoPortugal - Sistemas de Informação e Conteúdos, S.A  
 Processo de homologação nº 602, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimetria <=1,5 m; Altimetria <=1,7 m  
 Exatidão temática: igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão posicional nominal da saída gráfica: <=2,3 m

Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2022, PT-TM06/ETRS89.

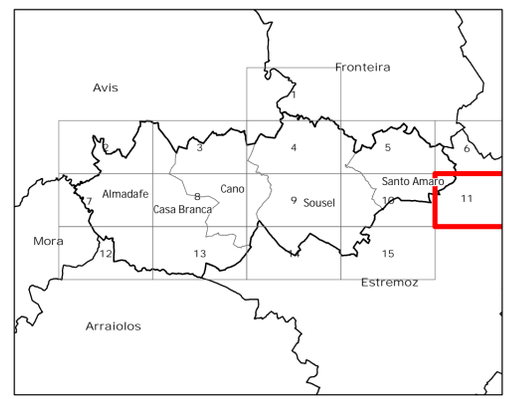




- Perigosidade a contaminação das massas de água subterrâneas**
- Elevada suscetibilidade a contaminação
- Perigosidade de incêndios rurais**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade sísmica**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade a cheias e inundações**
- Zonas ameaçadas pelas cheias
- Erosão hídrica do solo**
- Perigosidade de erosão hídrica do solo

- Elementos expostos**
- Agentes de proteção civil
  - Posto de Combustível
  - Reservatório de Gás
  - Zonas de Concentração e Apoio à População
  - Equipamento de uso colectivo (Culturais e Sociais, Desportivos e Escolares)
- Rede rodoviária**
- Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária**
- Rede ferroviária

- Cartografia de base**
- Toponímia
  - Altimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios
- Limites administrativos (CAOP 2022)**
- Concelho
  - Freguesia



## Revisão do PDM de Sousel

### VI. Perigosidade a fenómenos naturais, mistos e tecnológicos. Análise integrada

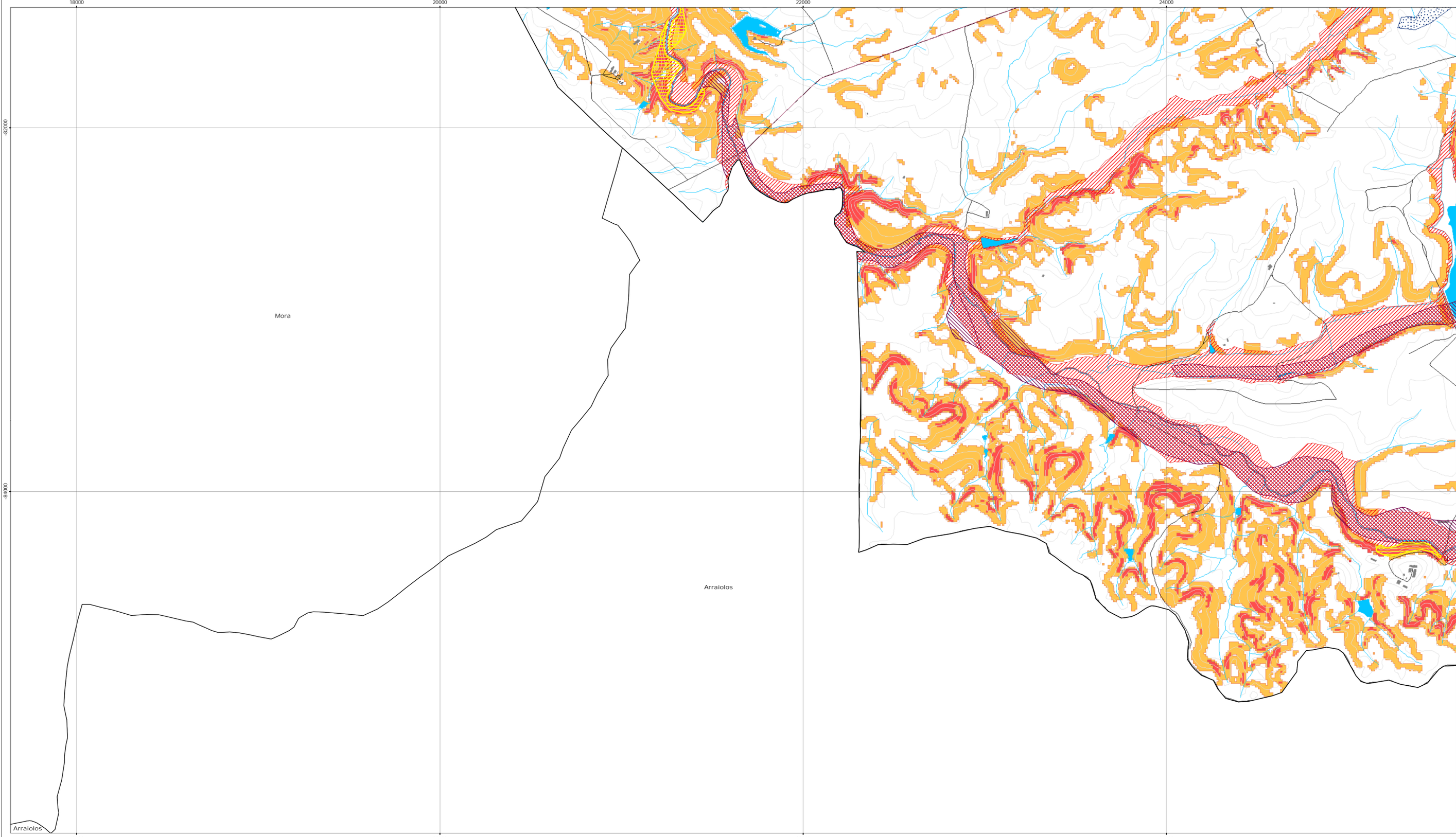
Folha 11

Escala 1:10 000

novembro 2024

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10K)  
 Entidade proprietária: Câmara Municipal de Sousel  
 Entidade produtora: InfoPortugal – Sistemas de Informação e Conteúdos, S.A  
 Processo de homologação nº 602, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimetria <=1,5 m; Altimetria <=1,7 m  
 Exatidão temática: igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão posicional nominal da saída gráfica: <=2,3 m  
 Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2022, PT-TM06/ETRS89.

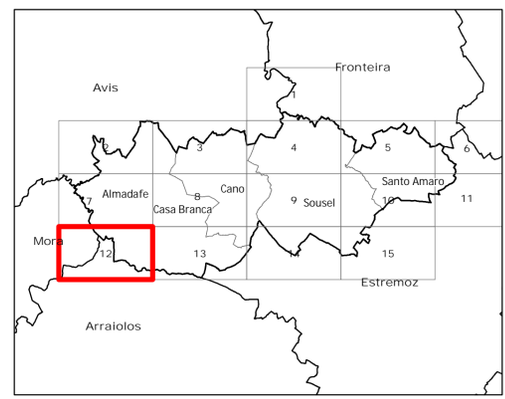




- Perigosidade a contaminação das massas de água subterrâneas**
- Elevada suscetibilidade a contaminação
- Perigosidade de incêndios rurais**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade sísmica**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade a cheias e inundações**
- Zonas ameaçadas pelas cheias
- Erosão hídrica do solo**
- Perigosidade de erosão hídrica do solo

- Elementos expostos**
- Agentes de proteção civil
  - Posto de Combustível
  - Reservatório de Gás
  - Zonas de Concentração e Apoio à População
  - Equipamento de uso colectivo (Culturais e Sociais, Desportivos e Escolares)
- Rede rodoviária**
- Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária**
- Rede ferroviária

- Cartografia de base**
- Toponímia
  - Altimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios
- Limites administrativos (CAOP 2022)**
- Concelho
  - Freguesia



**Revisão do PDM de Sousel**  
**VI. Perigosidade a fenómenos naturais, mistos e tecnológicos. Análise integrada**

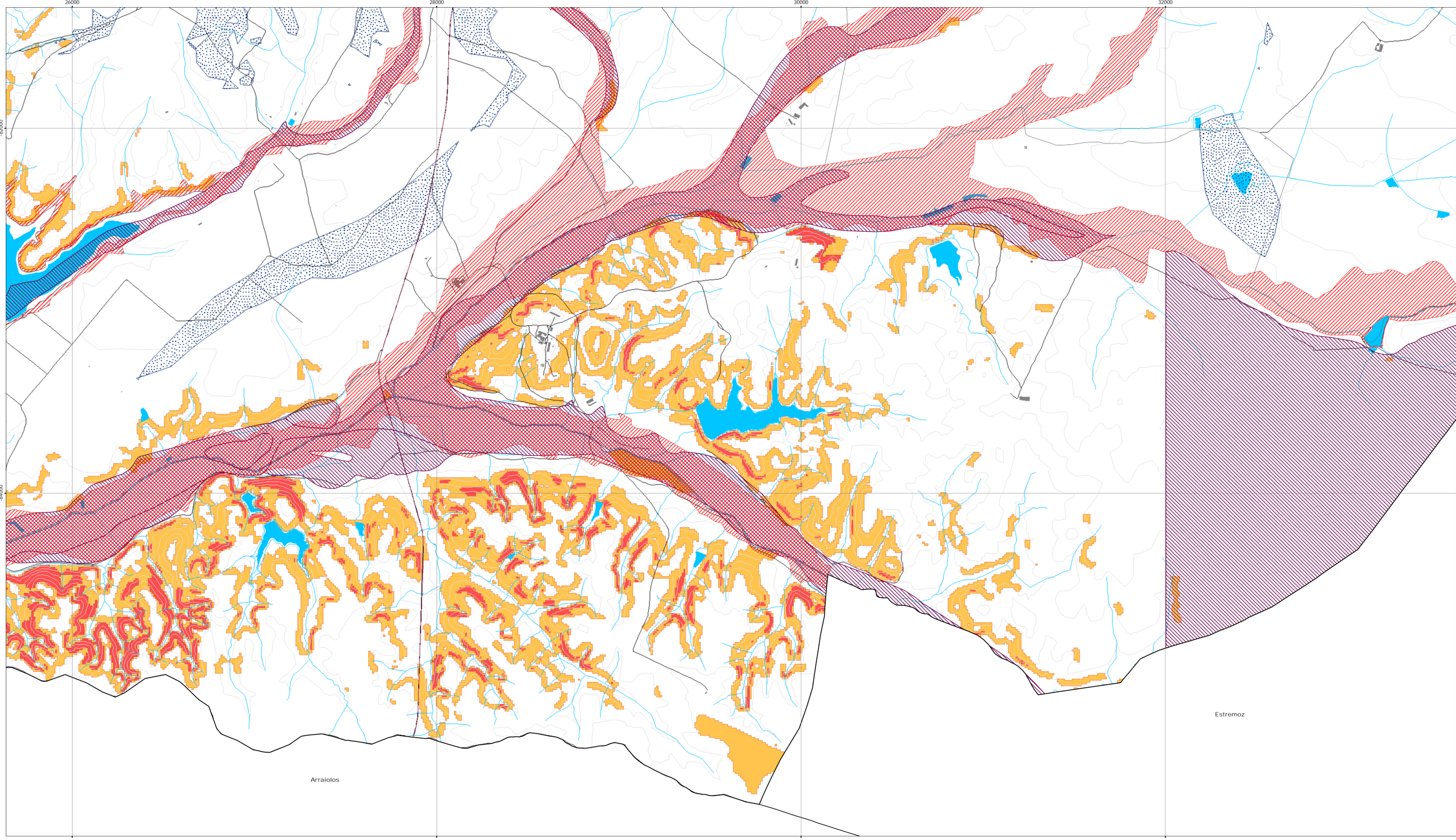
Folha 12

Escala 1:10 000      novembro 2024

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10K)  
 Entidade proprietária: Câmara Municipal de Sousel  
 Entidade produtora: InfoPortugal - Sistemas de Informação e Conteúdos, S.A  
 Processo de homologação nº 602, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimetria <= 1,5 m; Altimetria <= 1,7 m  
 Exatidão temática: igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão posicional nominal da saída gráfica: <= 2,3 m

Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2022, PT-TM06/ETRS89.

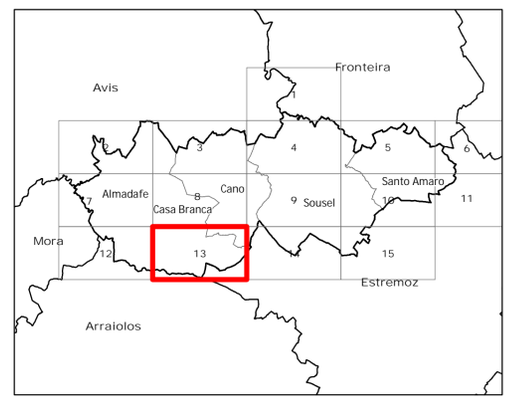
Data: 26/11/2024



- Perigosidade a contaminação das massas de água subterrâneas**
- Elevada suscetibilidade a contaminação
- Perigosidade de incêndios rurais**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade sísmica**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade a cheias e inundações**
- Zonas ameaçadas pelas cheias
- Erosão hídrica do solo**
- Perigosidade de erosão hídrica do solo

- Elementos expostos**
- Agentes de proteção civil
  - Posto de Combustível
  - Reservatório de Gás
  - Zonas de Concentração e Apoio à População
  - Equipamento de uso colectivo (Culturais e Sociais, Desportivos e Escolares)
- Rede rodoviária**
- Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária**
- Rede ferroviária

- Cartografia de base**
- Toponímia
  - Allimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios
- Limites administrativos (CAOP 2022)**
- Concelho
  - Freguesia



**Revisão do PDM de Sousel**  
**VI. Perigosidade a fenómenos naturais, mistos e tecnológicos. Análise integrada**

Folha 13

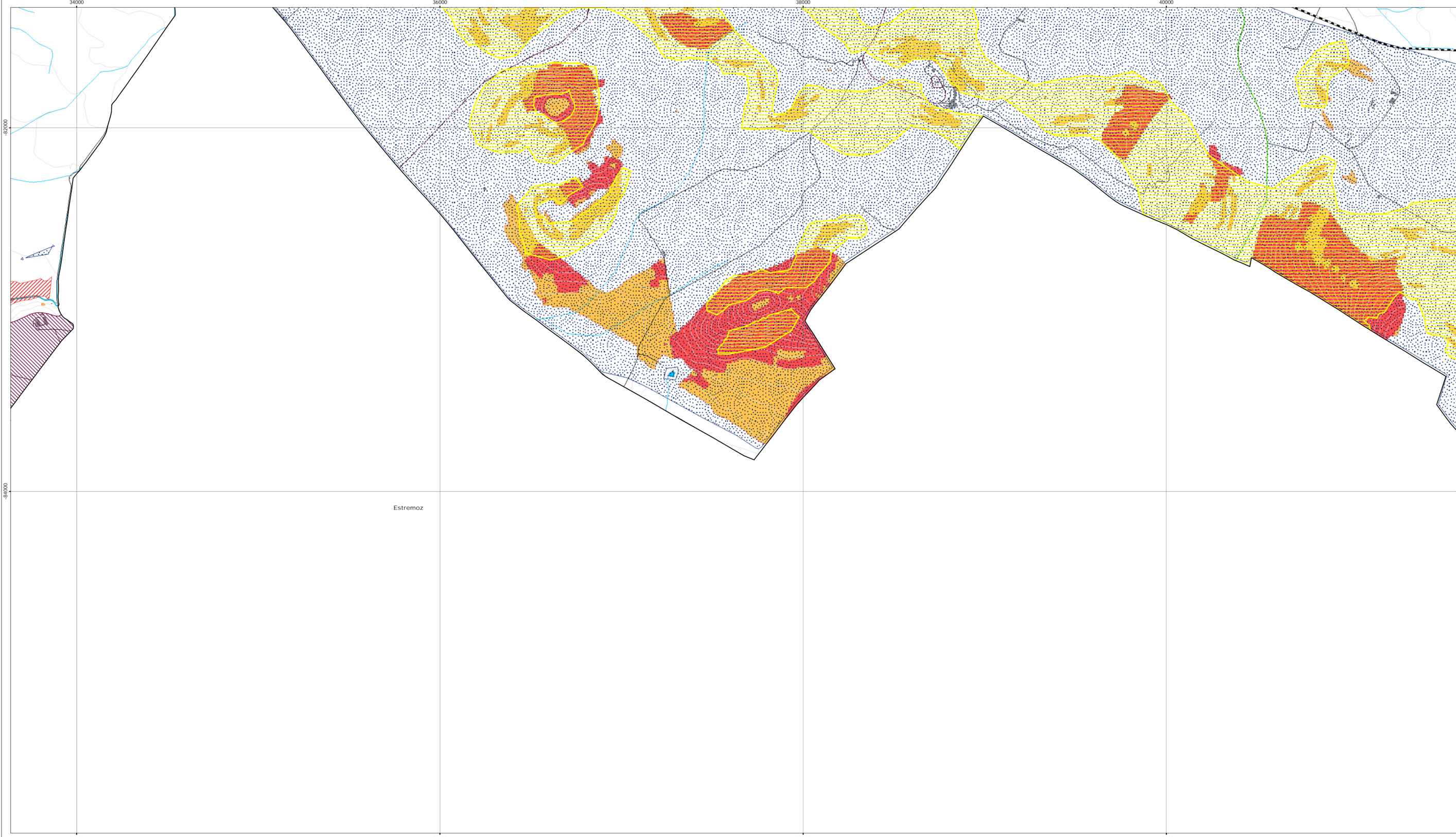
Escala 1:10 000

novembro 2024

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10K)  
 Entidade proprietária: Câmara Municipal de Sousel  
 Entidade produtora: InfoPortugal - Sistemas de Informação e Conteúdos, S.A  
 Processo de homologação nº 602, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimetria <=1.5 m; Altimetria <=1.7 m  
 Exatidão temática: igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão posicional nominal da saída gráfica: <=2,3 m

Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2022, PT-TM06/ETRS89.



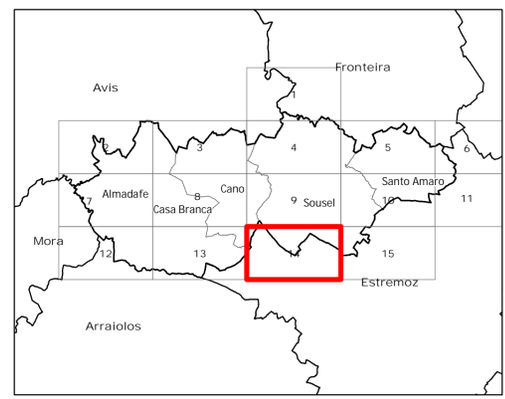


Estremoz

- Perigosidade a contaminação das massas de água subterrâneas**
- Elevada suscetibilidade a contaminação
- Perigosidade de incêndios rurais**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade sísmica**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade a cheias e inundações**
- Zonas ameaçadas pelas cheias
- Erosão hídrica do solo**
- Perigosidade de erosão hídrica do solo

- Elementos expostos**
- Agentes de proteção civil
  - Posto de Combustível
  - Reservatório de Gás
  - Zonas de Concentração e Apoio à População
  - Equipamento de uso coletivo (Culturais e Sociais, Desportivos e Escolares)
- Rede rodoviária**
- Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária**
- Rede ferroviária

- Cartografia de base**
- Toponímia
  - Altimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios
- Limites administrativos (CAOP 2022)**
- Concelho
  - Freguesia



## Revisão do PDM de Sousel

### VI. Perigosidade a fenómenos naturais, mistos e tecnológicos. Análise integrada

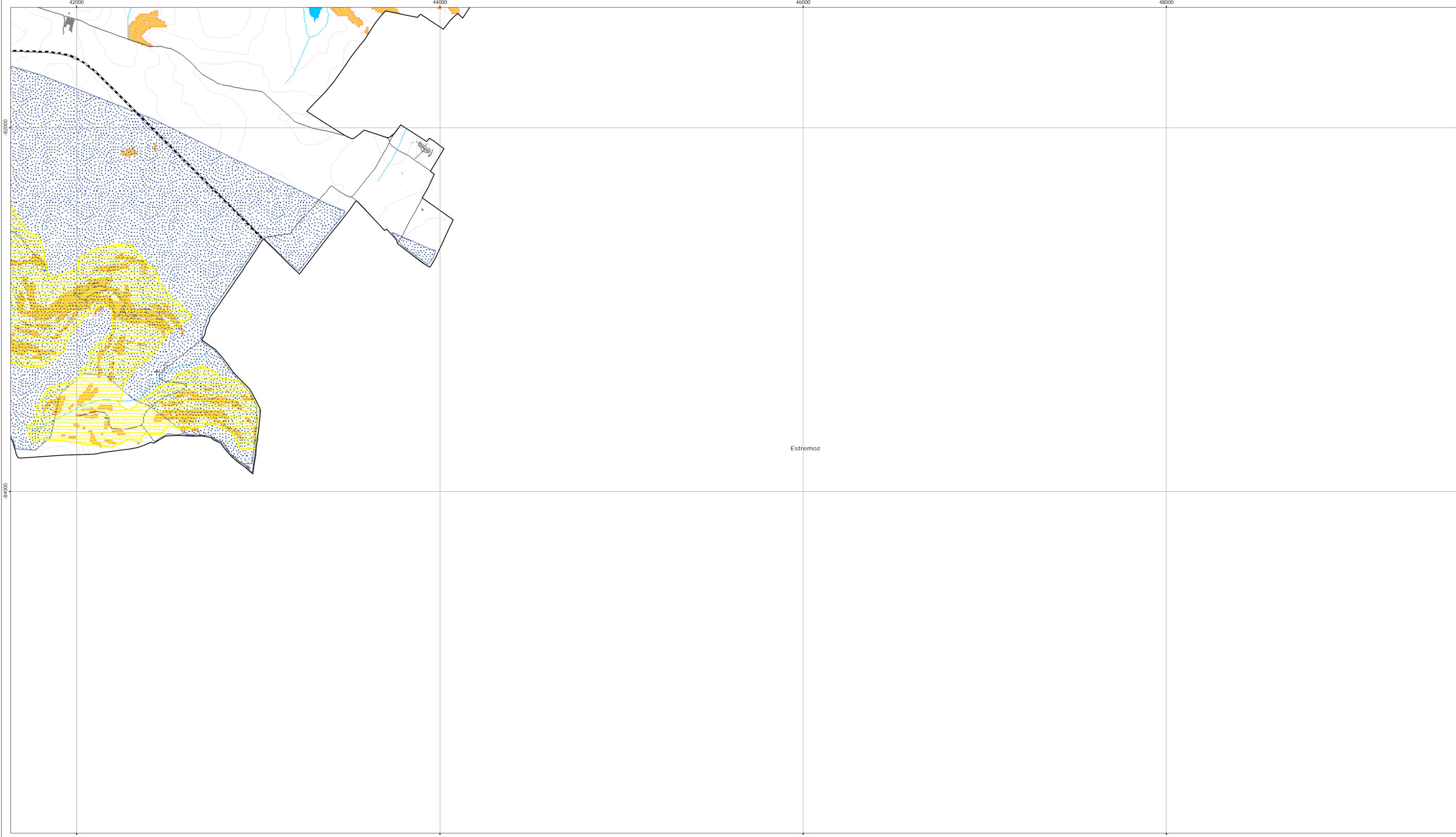
Folha 14

Escala 1:10 000

novembro 2024

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10K)  
 Entidade proprietária: Câmara Municipal de Sousel  
 Entidade produtora: InfoPortugal – Sistemas de Informação e Conteúdos, S.A  
 Processo de homologação n.º 602, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimetria <=1,5 m; Altimetria <=1,7 m  
 Exatidão temática: igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão posicional nominal da saída gráfica: <=2,3 m  
 Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2022, PT-TM06/ETRS89.

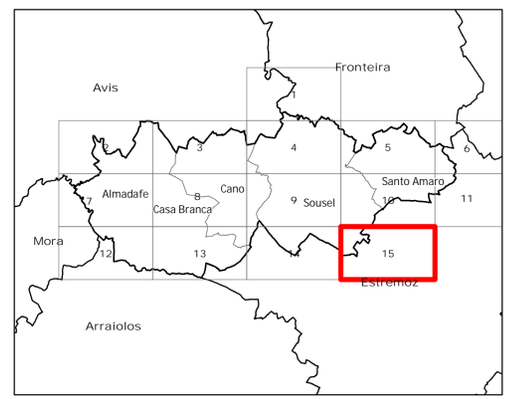




- Perigosidade a contaminação das massas de água subterrâneas**
- Elevada suscetibilidade à contaminação
- Perigosidade de incêndios rurais**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade sísmica**
- Elevada
  - Muito elevada
- Perigosidade a cheias e inundações**
- Zonas ameaçadas pelas cheias
- Erosão hídrica do solo**
- Perigosidade de erosão hídrica do solo

- Elementos expostos**
- Agentes de proteção civil
  - Posto de Combustível
  - Reservatório de Gás
  - Zonas de Concentração e Apoio à População
  - Equipamento de uso coletivo (Culturais e Sociais, Desportivos e Escolares)
- Rede rodoviária**
- Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária**
- Rede ferroviária

- Cartografia de base**
- Toponímia
  - Altimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios
- Limites administrativos (CAOP 2022)**
- Concelho
  - Freguesia



**Revisão do PDM de Sousel**  
**VI. Perigosidade a fenómenos naturais, mistos e tecnológicos. Análise integrada**

Folha 15

Escala 1:10 000      novembro 2024

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10K)  
 Entidade proprietária: Câmara Municipal de Sousel  
 Entidade produtora: InfoPortugal - Sistemas de Informação e Conteúdos, S.A  
 Processo de homologação n.º 602, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimetria <=1,5 m; Altimetria <=1,7 m  
 Exatidão temática: igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão posicional nominal da saída gráfica: <=2,3 m

Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2022, PT-TM06/ETRS89.