

Área de intervenção de IGT em vigor  
 Planos territoriais de âmbito municipal

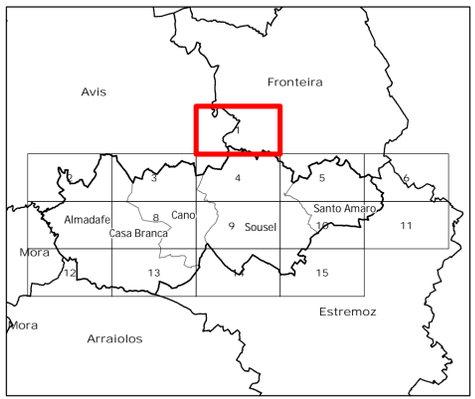
Tipologias da Reserva Ecológica Nacional  
 Áreas de prevenção de riscos naturais  
 Zonas ameaçadas pelas cheias  
 Áreas de elevado risco de erosão hídrica do solo  
 Áreas relevantes para a sustentabilidade do ciclo hidrológico terrestre  
 Cursos de água - Leito  
 Cursos de água - Margem  
 Áreas estratégicas de infiltração, proteção e recarga de aquíferos  
 Cursos de água  
 Cursos de água - Leito (íntegram a REN)  
 Cursos de água - leito que não integra a REN

Rede rodoviária  
 Rede viária sob jurisdição da IP  
 Rede viária municipal  
 Estrada municipal prevista

Rede ferroviária  
 Rede ferroviária

Carta base  
 Toponímia  
 Altimetria  
 Caminhos  
 Linhas de água  
 Leitos e planos de água  
 Edifícios

Limites administrativos (CAOP 2022)  
 Concelho  
 Freguesia



### Revisão do PDM de Sousel VII.3. Proposta de REN final

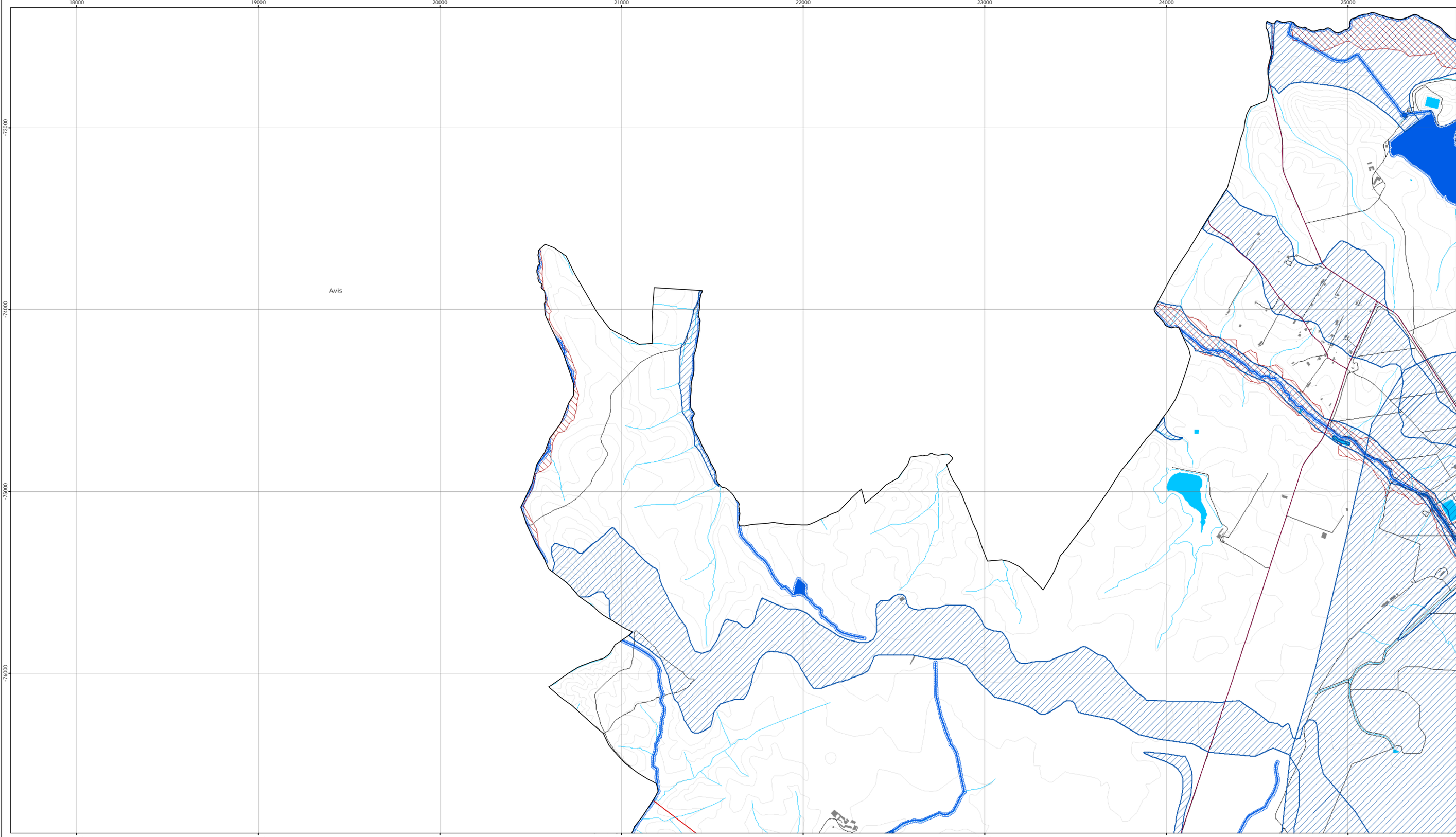
Folha 1

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.



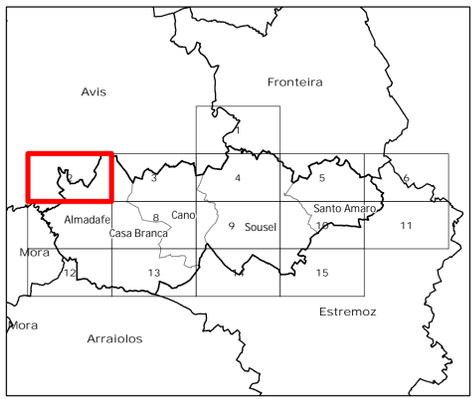


Área de intervenção de IGT em vigor  
 Planos territoriais de âmbito municipal

Tipologias da Reserva Ecológica Nacional  
 Áreas de prevenção de riscos naturais  
 Zonas ameaçadas pelas cheias  
 Áreas de elevado risco de erosão hídrica do solo  
 Áreas relevantes para a sustentabilidade do ciclo hidrológico terrestre  
 Cursos de água - Leito  
 Cursos de água - Margem  
 Áreas estratégicas de infiltração, proteção e recarga de aquíferos  
 Cursos de água  
 Cursos de água - Leito (íntegram a REN)  
 Cursos de água - leito que não integra a REN

Rede rodoviária  
 Rede viária sob jurisdição da IP  
 Rede viária municipal  
 Estrada municipal prevista  
 Rede ferroviária  
 Rede ferroviária  
 Carta base  
 Toponímia  
 Altimetria  
 Caminhos  
 Linhas de água  
 Leitos e planos de água  
 Edifícios

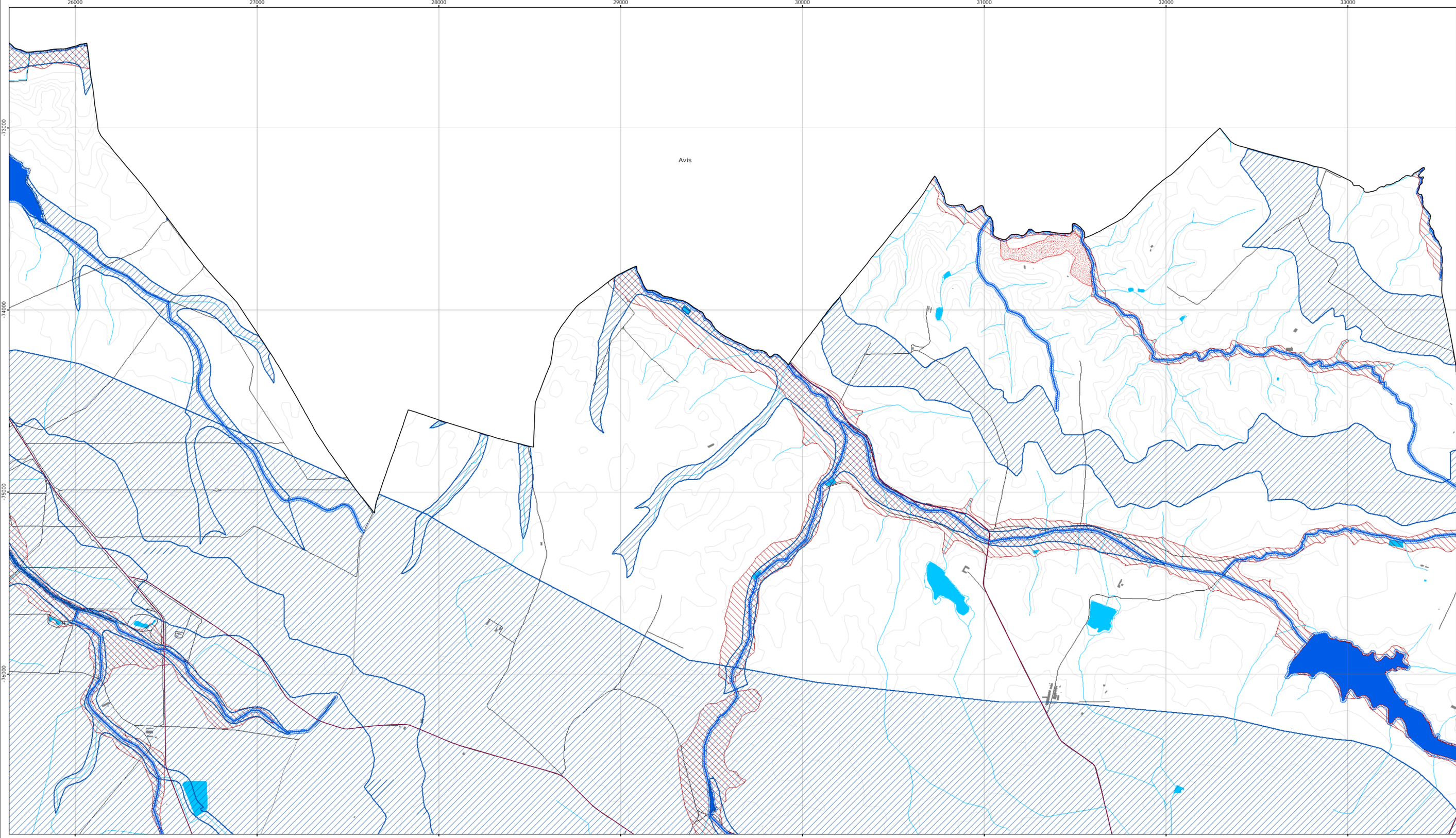
Limites administrativos (CAOP 2022)  
 Concelho  
 Freguesia



Revisão do PDM de Sousel  
 VII.3. Proposta de REN final  
 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: Cascalis  
 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.



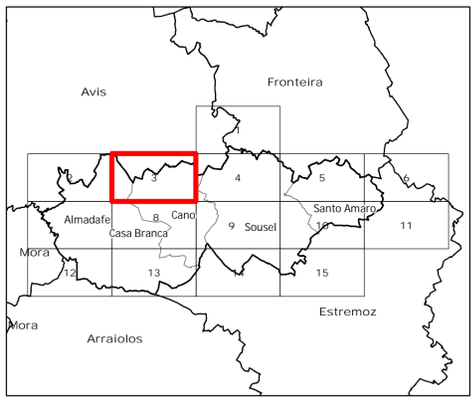


Área de intervenção de IGT em vigor  
 Planos territoriais de âmbito municipal

Tipologias da Reserva Ecológica Nacional  
 Áreas de prevenção de riscos naturais  
 Zonas ameaçadas pelas cheias  
 Áreas de elevado risco de erosão hídrica do solo  
 Áreas relevantes para a sustentabilidade do ciclo hidrológico terrestre  
 Cursos de água - Leito  
 Cursos de água - Margem  
 Áreas estratégicas de infiltração, proteção e recarga de aquíferos  
 Cursos de água  
 Cursos de água - Leito (íntegram a REN)  
 Cursos de água - leito que não integra a REN

Rede rodoviária  
 Rede viária sob jurisdição da IP  
 Rede viária municipal  
 Estrada municipal prevista  
 Rede ferroviária  
 Rede ferroviária  
 Carta base  
 Toponímia  
 Altimetria  
 Caminhos  
 Linhas de água  
 Leitos e planos de água  
 Edifícios

Limites administrativos (CAOP 2022)  
 Concelho  
 Freguesia



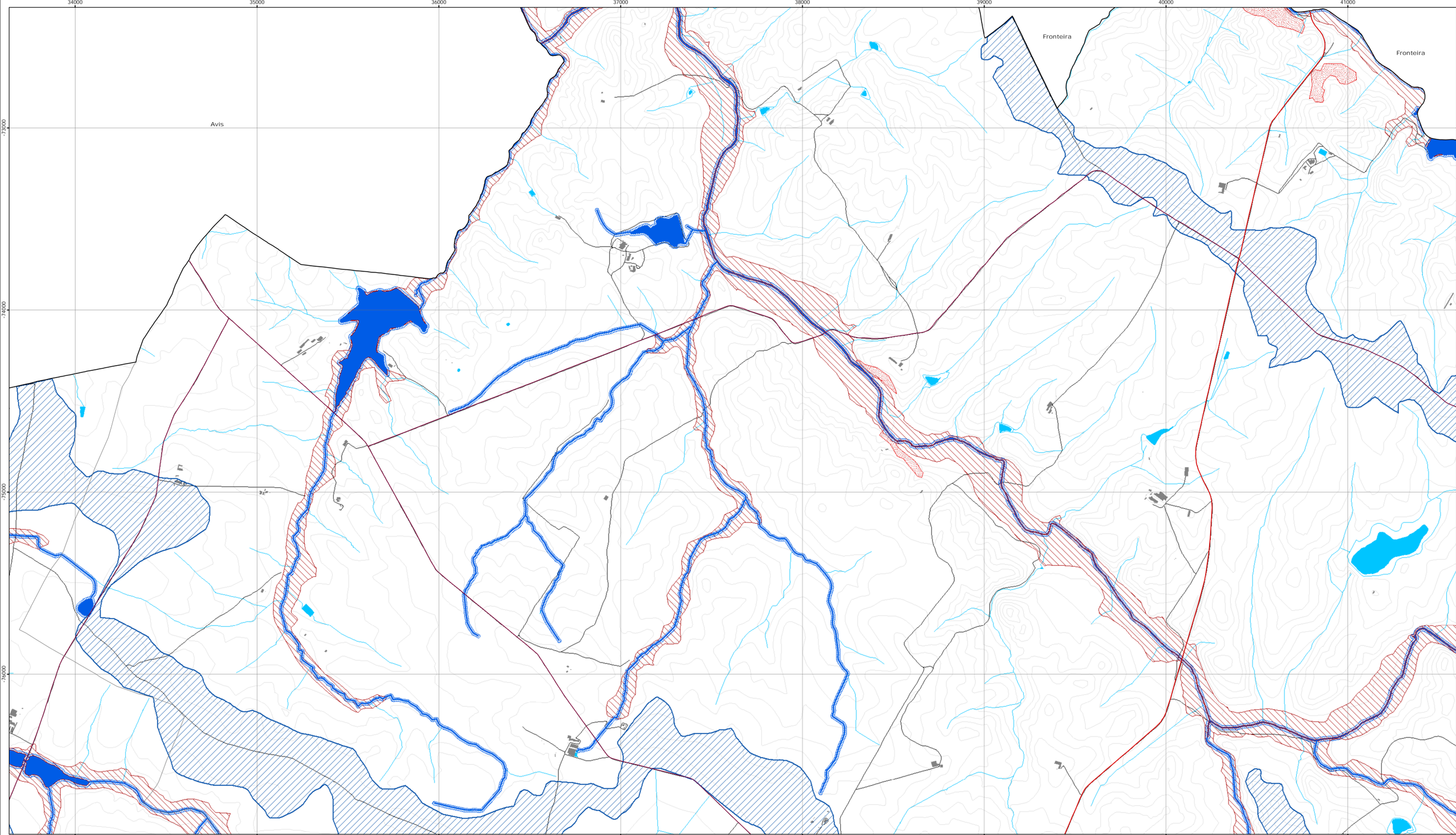
Revisão do PDM de Sousel  
 VII.3. Proposta de REN final

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.

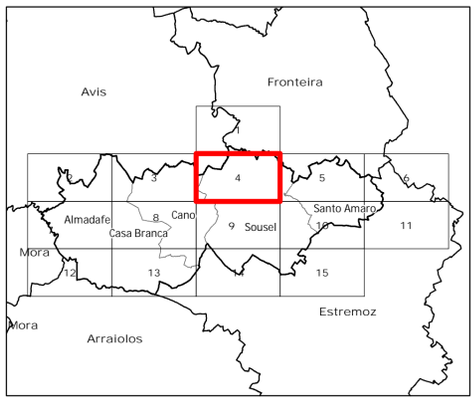


Área de intervenção de IGT em vigor  
 Planos territoriais de âmbito municipal

Tipologias da Reserva Ecológica Nacional  
 Áreas de prevenção de riscos naturais  
 Zonas ameaçadas pelas cheias  
 Áreas de elevado risco de erosão hídrica do solo  
 Áreas relevantes para a sustentabilidade do ciclo hidrológico terrestre  
 Cursos de água - Leito  
 Cursos de água - Margem  
 Áreas estratégicas de infiltração, proteção e recarga de aquíferos  
 Cursos de água  
 Cursos de água - Leito (íntegram a REN)  
 Cursos de água - leito que não integra a REN

Rede rodoviária  
 Rede viária sob jurisdição da IP  
 Rede viária municipal  
 Estrada municipal prevista  
 Rede ferroviária  
 Rede ferroviária  
 Carta base  
 Toponímia  
 Altimetria  
 Caminhos  
 Linhas de água  
 Leitos e planos de água  
 Edifícios

Limites administrativos (CAOP 2022)  
 Concelho  
 Freguesia



### Revisão do PDM de Sousel VII.3. Proposta de REN final

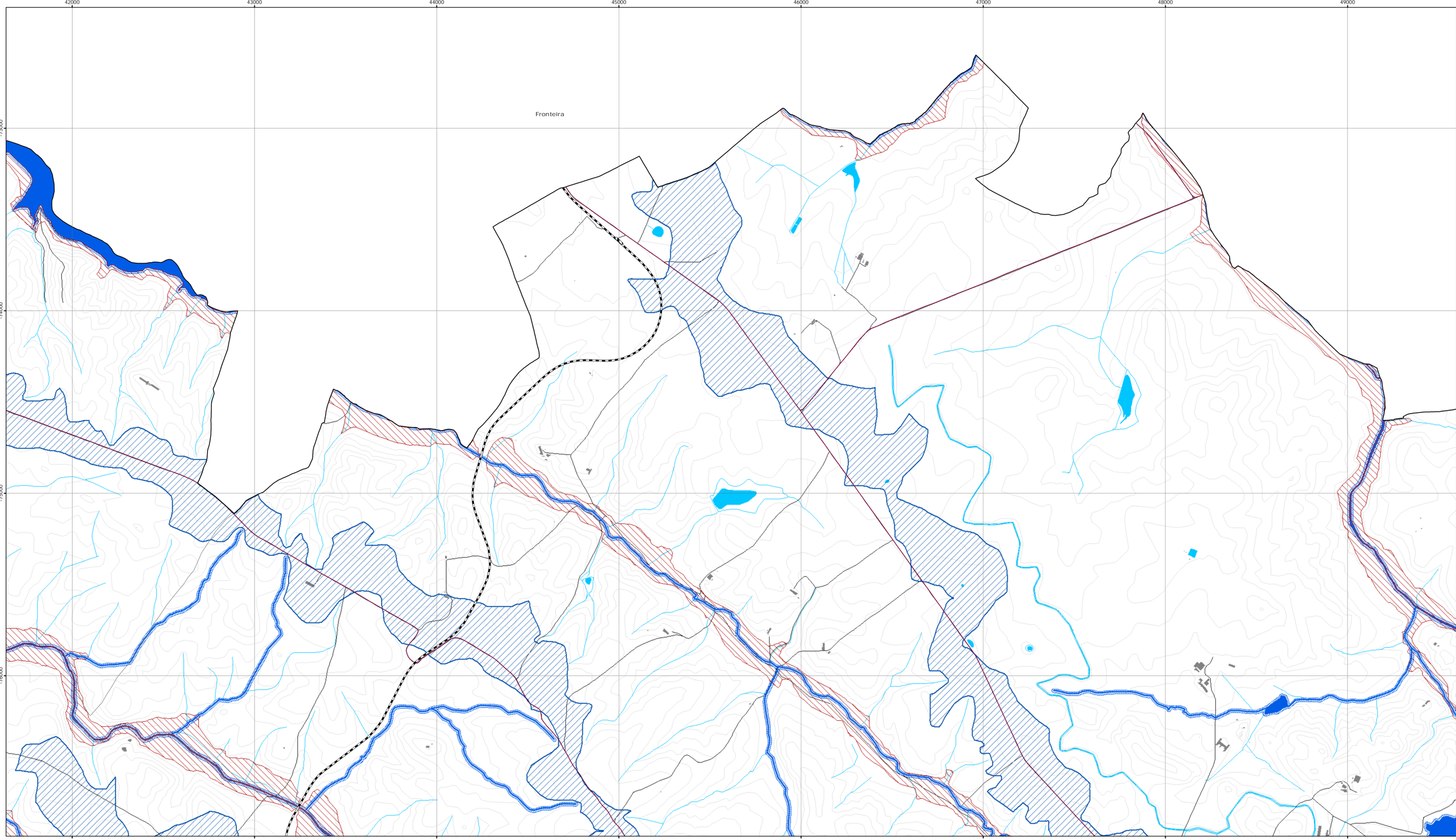
Folha 4

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 402, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989.  
 Datum Altimétrico: Cascalis  
 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



Data: 26/11/2024



Área de intervenção de IGT em vigor  
 Planos territoriais de âmbito municipal

Tipologias da Reserva Ecológica Nacional  
 Áreas de prevenção de riscos naturais  
 Zonas ameaçadas pelas cheias  
 Áreas de elevado risco de erosão hídrica do solo  
 Áreas relevantes para a sustentabilidade do ciclo hidrológico terrestre  
 Cursos de água - Leito  
 Cursos de água - Margem  
 Áreas estratégicas de infiltração, proteção e recarga de aquíferos  
 Cursos de água  
 Cursos de água - Leito (íntegram a REN)  
 Cursos de água - leito que não integra a REN

Rede rodoviária  
 Rede viária sob jurisdição da IP  
 Rede viária municipal  
 Estrada municipal prevista

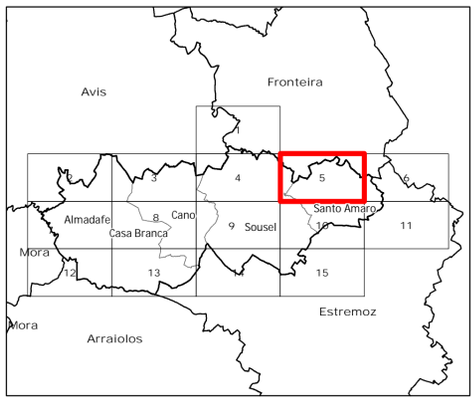
Rede ferroviária  
 Rede ferroviária

Carta base

Toponímia  
 Altimetria  
 Caminhos  
 Linhas de água  
 Leitões e planos de água  
 Edifícios

Limites administrativos (CAOP 2022)

Concelho  
 Freguesia



### Revisão do PDM de Sousel VII.3. Proposta de REN final

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.



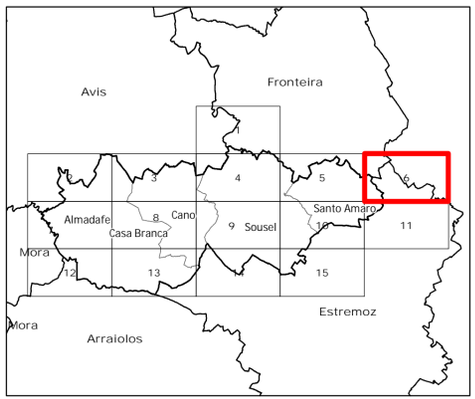


Área de intervenção de IGT em vigor  
 Planos territoriais de âmbito municipal

Tipologias da Reserva Ecológica Nacional  
 Áreas de prevenção de riscos naturais  
 Zonas ameaçadas pelas cheias  
 Áreas de elevado risco de erosão hídrica do solo  
 Áreas relevantes para a sustentabilidade do ciclo hidrológico terrestre  
 Cursos de água - Leito  
 Cursos de água - Margem  
 Áreas estratégicas de infiltração, proteção e recarga de aquíferos  
 Cursos de água  
 Cursos de água - Leito (íntegram a REN)  
 Cursos de água - leito que não integra a REN

Rede rodoviária  
 Rede viária sob jurisdição da IP  
 Rede viária municipal  
 Estrada municipal prevista  
 Rede ferroviária  
 Rede ferroviária  
 Carta base  
 Toponímia  
 Altimetria  
 Caminhos  
 Linhas de água  
 Leitos e planos de água  
 Edifícios

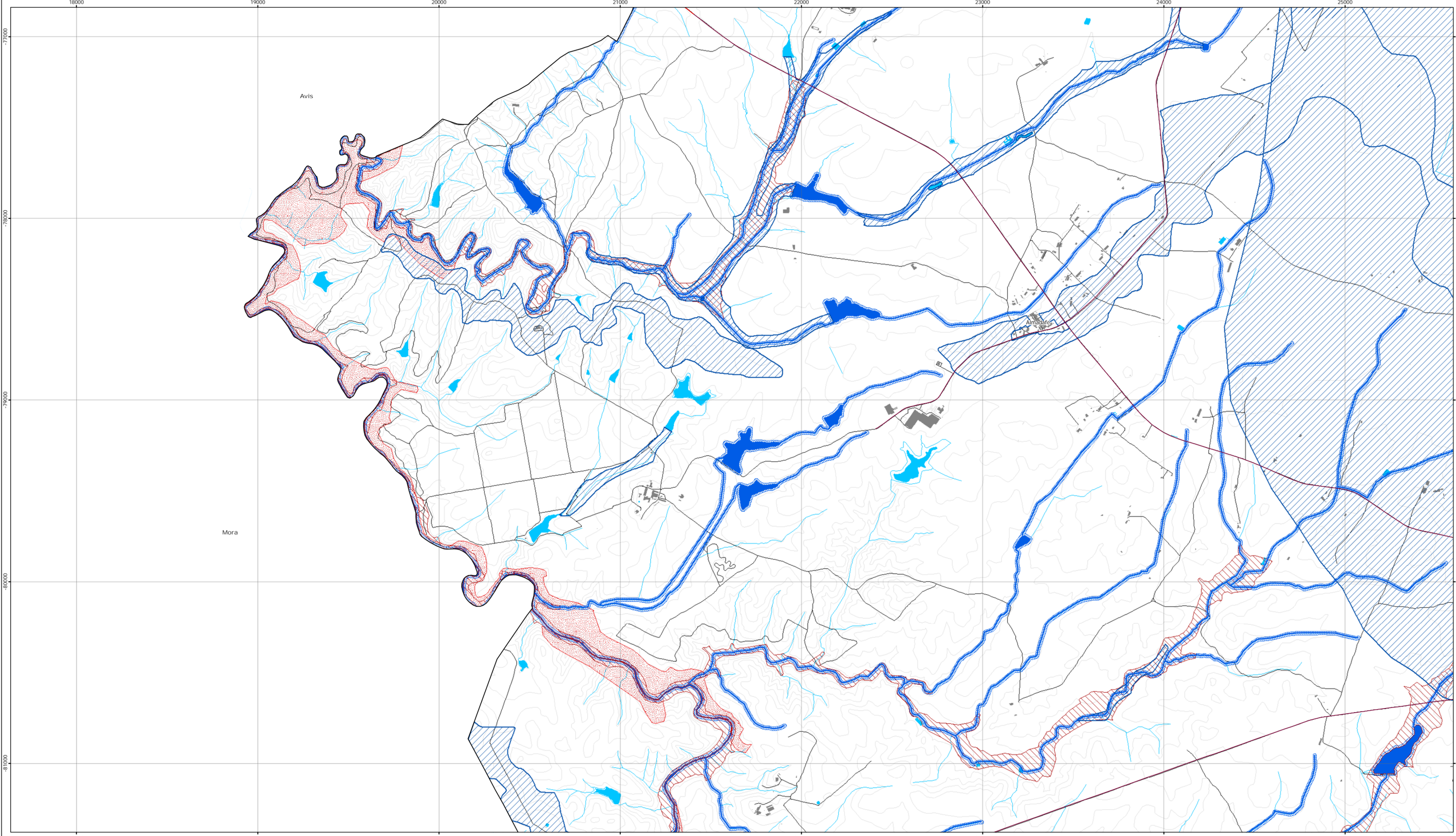
Limites administrativos (CAOP 2022)  
 Concelho  
 Freguesia



Revisão do PDM de Sousel  
 VII.3. Proposta de REN final  
 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.

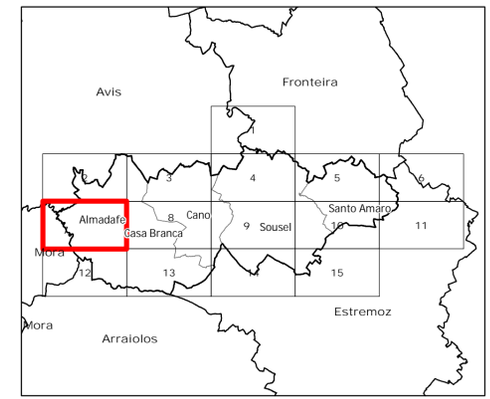




- Área de intervenção de IGT em vigor
- Planos territoriais de âmbito municipal
- Tipologias da Reserva Ecológica Nacional
- Áreas de prevenção de riscos naturais
  - Zonas ameaçadas pelas cheias
  - Áreas de elevado risco de erosão hídrica do solo
- Áreas relevantes para a sustentabilidade do ciclo hidrológico terrestre
  - Cursos de água - Leito
  - Cursos de água - Margem
  - Áreas estratégicas de infiltração, proteção e recarga de aquíferos
- Cursos de água
  - Cursos de água - Leito (íntegram a REN)
  - Cursos de água - leito que não integra a REN

- Rede rodoviária
  - Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária
  - Rede ferroviária
- Carta base
  - Toponímia
  - Altimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios

- Limites administrativos (CAOP 2022)
  - Concelho
  - Freguesia



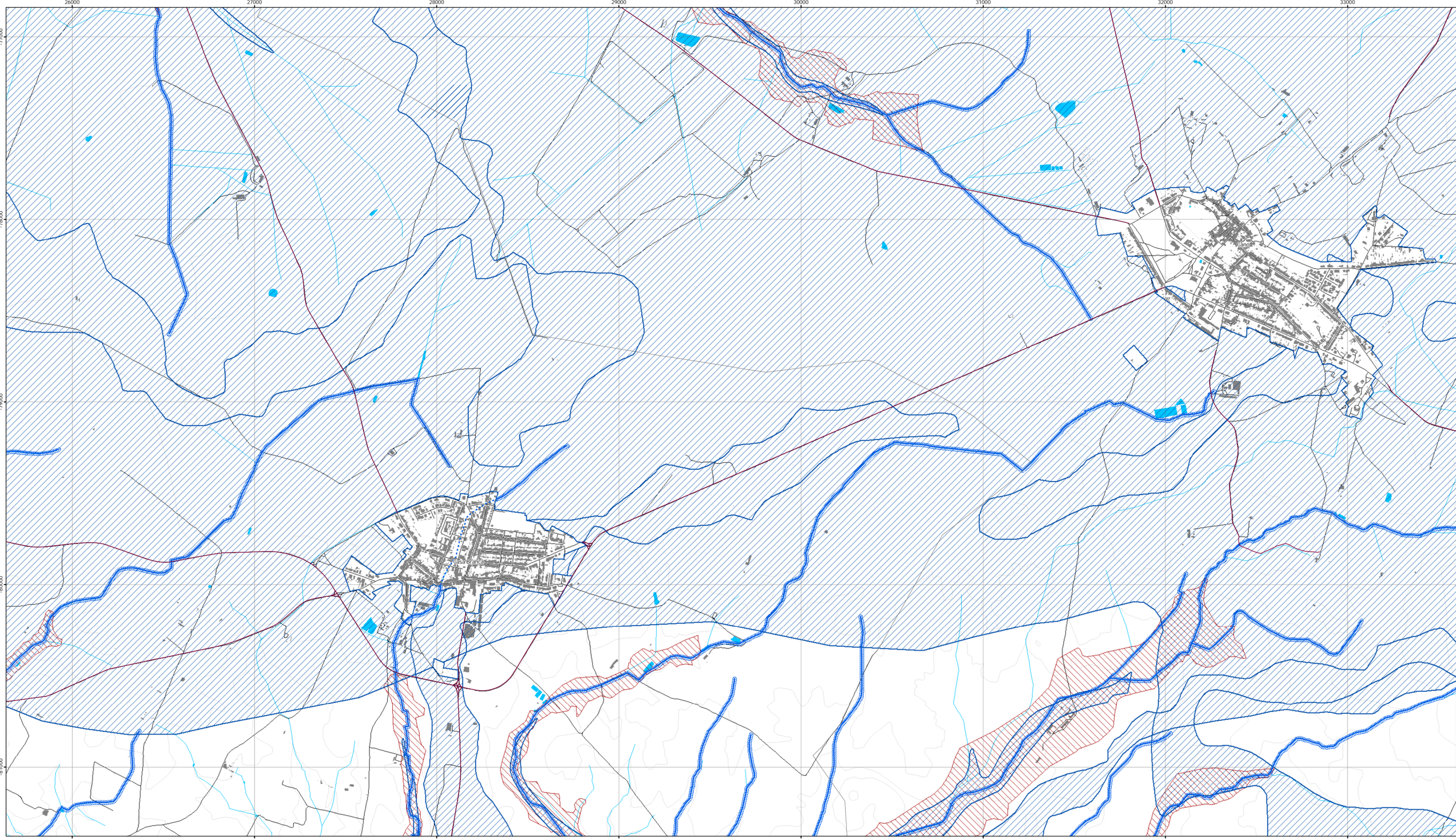
**Revisão do PDM de Sousel**  
**VII.3. Proposta de REN final**

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 402, 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.



Área de intervenção de IGT em vigor  
 Planos territoriais de âmbito municipal

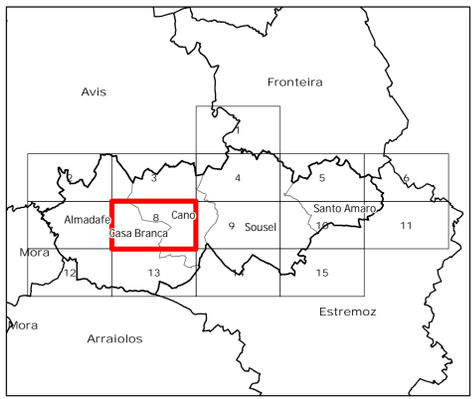
Tipologias da Reserva Ecológica Nacional  
 Áreas de prevenção de riscos naturais  
 Zonas ameaçadas pelas cheias  
 Áreas de elevado risco de erosão hídrica do solo  
 Áreas relevantes para a sustentabilidade do ciclo hidrológico terrestre  
 Cursos de água - Leito  
 Cursos de água - Margem  
 Áreas estratégicas de infiltração, proteção e recarga de aquíferos  
 Cursos de água  
 Cursos de água - Leito (íntegram a REN)  
 Cursos de água - leito que não integra a REN

Rede rodoviária  
 Rede viária sob jurisdição da IP  
 Rede viária municipal  
 Estrada municipal prevista

Rede ferroviária  
 Rede ferroviária

Carta base  
 Toponímia  
 Altimetria  
 Caminhos  
 Linhas de água  
 Leitões e planos de água  
 Edifícios

Limites administrativos (CAOP 2022)  
 Concelho  
 Freguesia



### Revisão do PDM de Sousel VII.3. Proposta de REN final

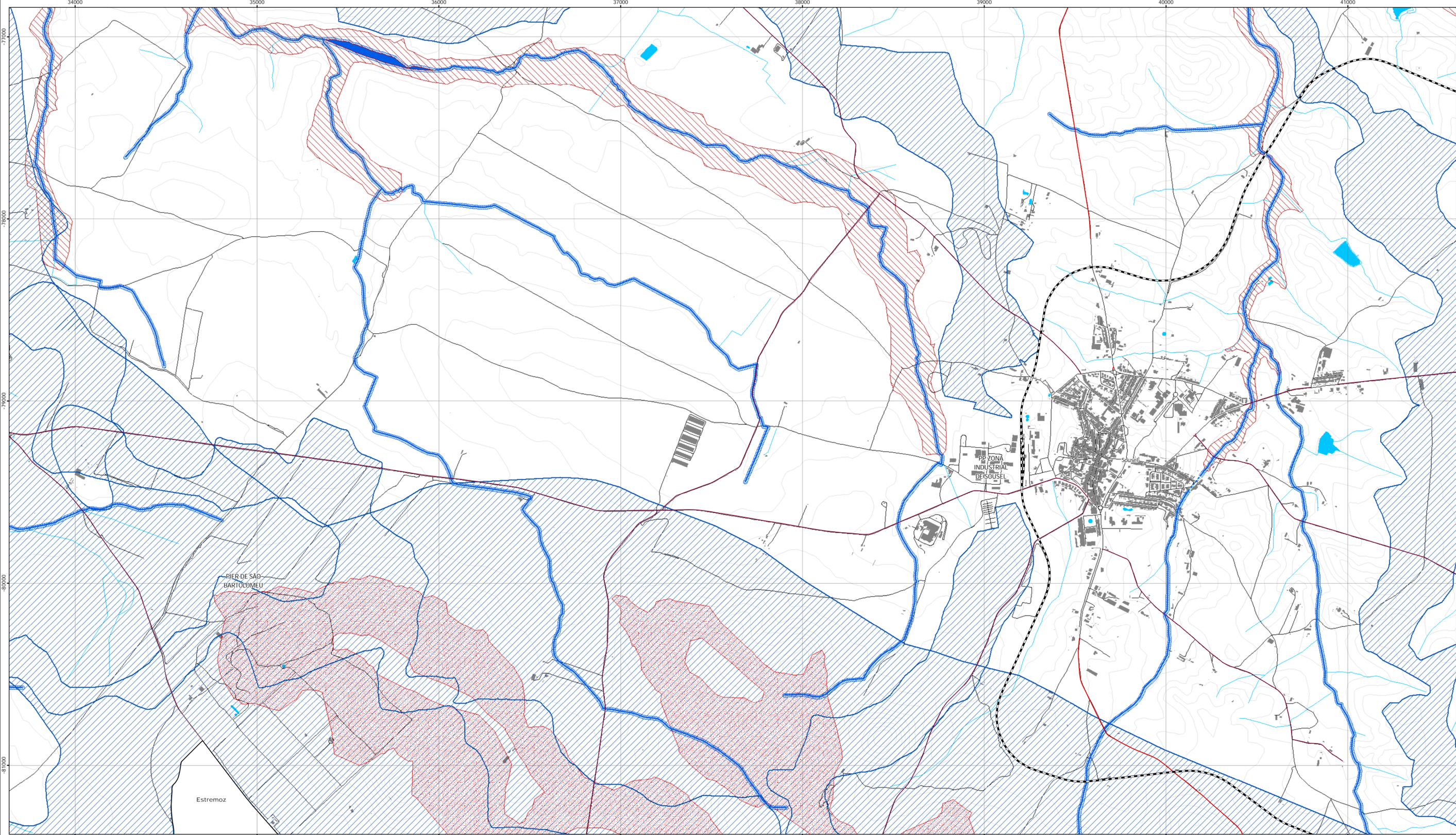
Folha 8

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 402, 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.



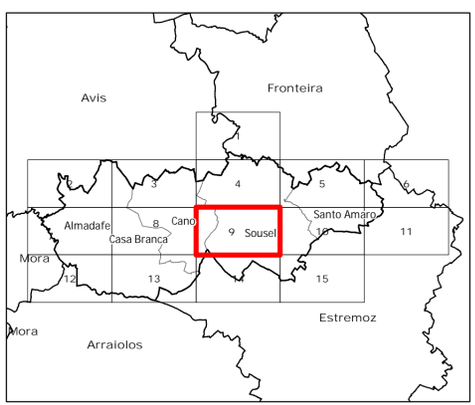


Área de intervenção de IGT em vigor  
 Planos territoriais de âmbito municipal

Tipologias da Reserva Ecológica Nacional  
 Áreas de prevenção de riscos naturais  
 Zonas ameaçadas pelas cheias  
 Áreas de elevado risco de erosão hídrica do solo  
 Áreas relevantes para a sustentabilidade do ciclo hidrológico terrestre  
 Cursos de água - Leito  
 Cursos de água - Margem  
 Áreas estratégicas de infiltração, proteção e recarga de aquíferos  
 Cursos de água  
 Cursos de água - Leito (íntegram a REN)  
 Cursos de água - leito que não integra a REN

Rede rodoviária  
 Rede viária sob jurisdição da IP  
 Rede viária municipal  
 Estrada municipal prevista  
 Rede ferroviária  
 Rede ferroviária  
 Carta base  
 Toponímia  
 Altimetria  
 Caminhos  
 Linhas de água  
 Leitões e planos de água  
 Edifícios

Limites administrativos (CAOP 2022)  
 Concelho  
 Freguesia



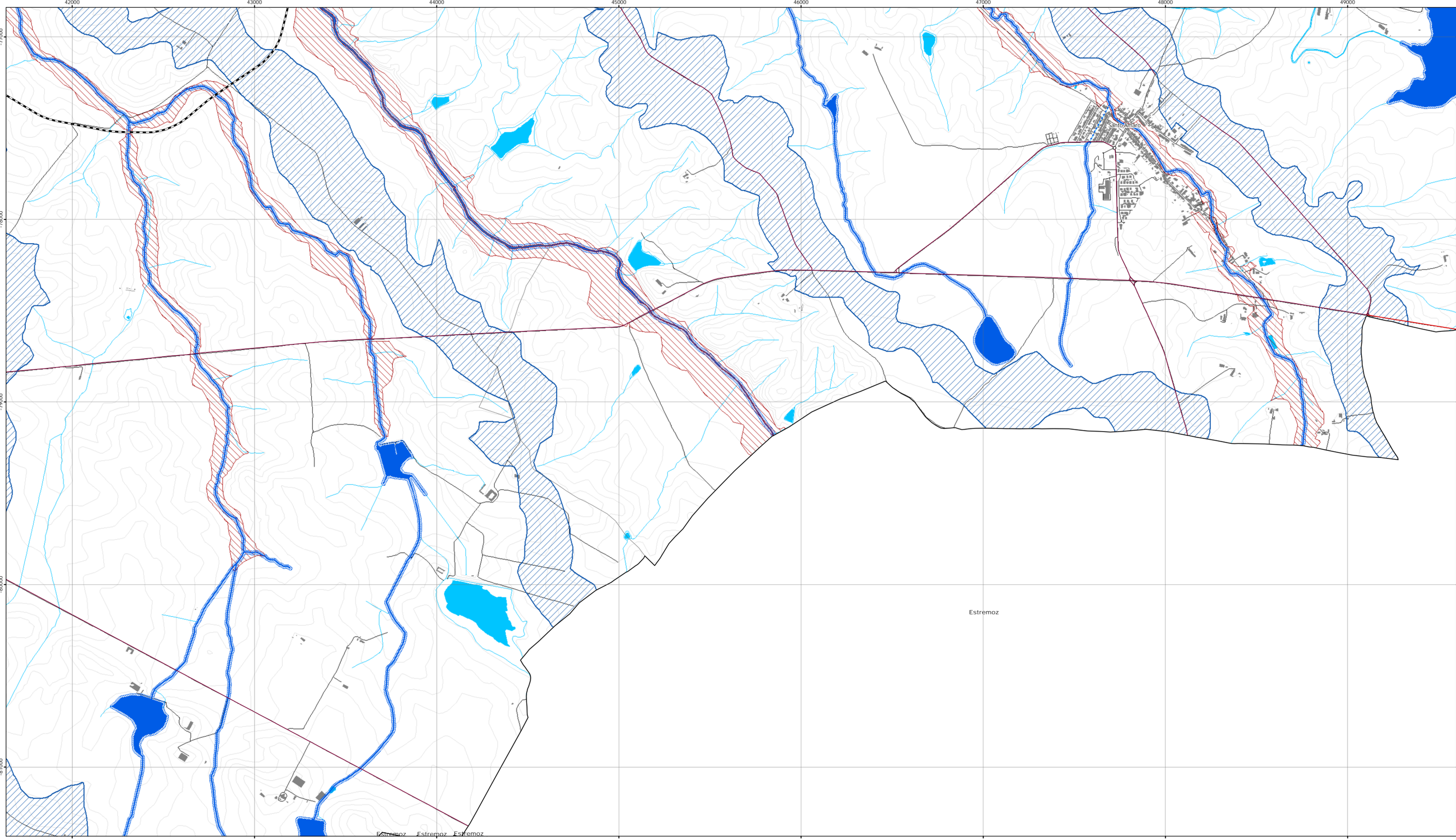
Revisão do PDM de Sousel  
 VII.3. Proposta de REN final

Folha 9

Escala 1:10 000 novembro 2024

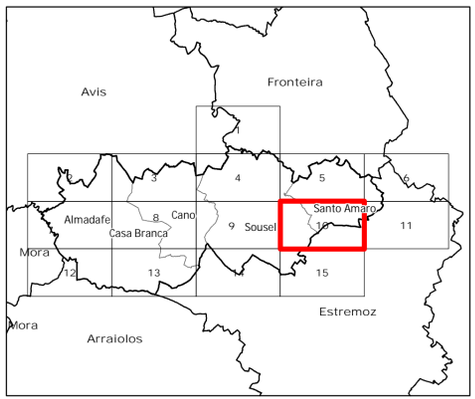
Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10K)  
 Entidade proprietária: Câmara Municipal de Sousel  
 Entidade produtora: InfoPortugal - Sistemas de Informação e Conteúdos, S.A  
 Processo de homologação nº 602, de 10-03-2020, DGT  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - 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.



- Área de intervenção de IGT em vigor
- Planos territoriais de âmbito municipal
- Tipologias da Reserva Ecológica Nacional
- Áreas de prevenção de riscos naturais
- Zonas ameaçadas pelas cheias
  - Áreas de elevado risco de erosão hídrica do solo
- Áreas relevantes para a sustentabilidade do ciclo hidrológico terrestre
- Cursos de água - Leito
  - Cursos de água - Margem
  - Áreas estratégicas de infiltração, proteção e recarga de aquíferos
- Cursos de água
- Cursos de água - Leito (íntegram a REN)
  - Cursos de água - leito que não integra a REN

- Rede rodoviária
- Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária
- Rede ferroviária
- Carta base
- Toponímia
  - Altimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios
- Limites administrativos (CAOP 2022)
- Concelho
  - Freguesia



**Revisão do PDM de Sousel**

**VII.3. Proposta de REN final**

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

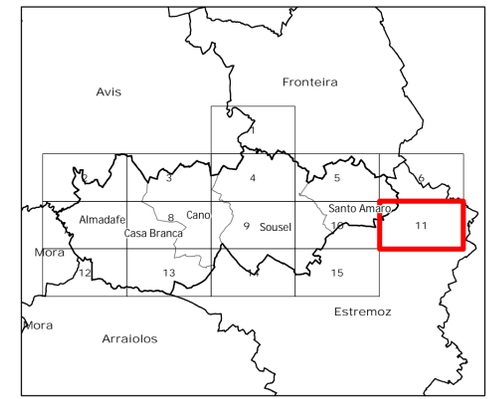
Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2022, PT-TM06/ETRS89.



- Área de intervenção de IGT em vigor
- Planos territoriais de âmbito municipal
- Tipologias da Reserva Ecológica Nacional
- Áreas de prevenção de riscos naturais
- Zonas ameaçadas pelas cheias
- Áreas de elevado risco de erosão hídrica do solo
- Áreas relevantes para a sustentabilidade do ciclo hidrológico terrestre
- Cursos de água - Leito
- Cursos de água - Margem
- Áreas estratégicas de infiltração, proteção e recarga de aquíferos
- Cursos de água
- Cursos de água - Leito (íntegram a REN)
- Cursos de água - leito que não integra a REN

- Rede rodoviária
- Rede viária sob jurisdição da IP
- Rede viária municipal
- Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária
- Rede ferroviária
- Carta base
- Toponímia
- Altimetria
- Caminhos
- Linhas de água
- Leitos e planos de água
- Edifícios

- Limites administrativos (CAOP 2022)
- Concelho
- Freguesia



Revisão do PDM de Sousel  
VII.3. Proposta de REN final

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.

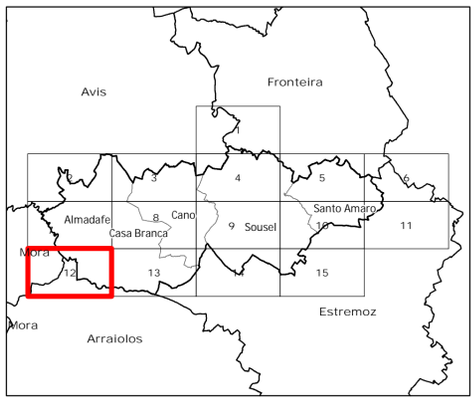
Data: 26/11/2024



- Área de intervenção de IGT em vigor
  - Planos territoriais de âmbito municipal
- Tipologias da Reserva Ecológica Nacional
  - Áreas de prevenção de riscos naturais
    - Zonas ameaçadas pelas cheias
    - Áreas de elevado risco de erosão hídrica do solo
  - Áreas relevantes para a sustentabilidade do ciclo hidrológico terrestre
    - Cursos de água - Leito
    - Cursos de água - Margem
    - Áreas estratégicas de infiltração, proteção e recarga de aquíferos
  - Cursos de água
    - Cursos de água - Leito (íntegram a REN)
    - Cursos de água - leito que não integra a REN

- Rede rodoviária
  - Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária
  - Rede ferroviária
- Carta base
  - Toponímia
  - Altimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios

- Limites administrativos (CAOP 2022)
  - Concelho
  - Freguesia



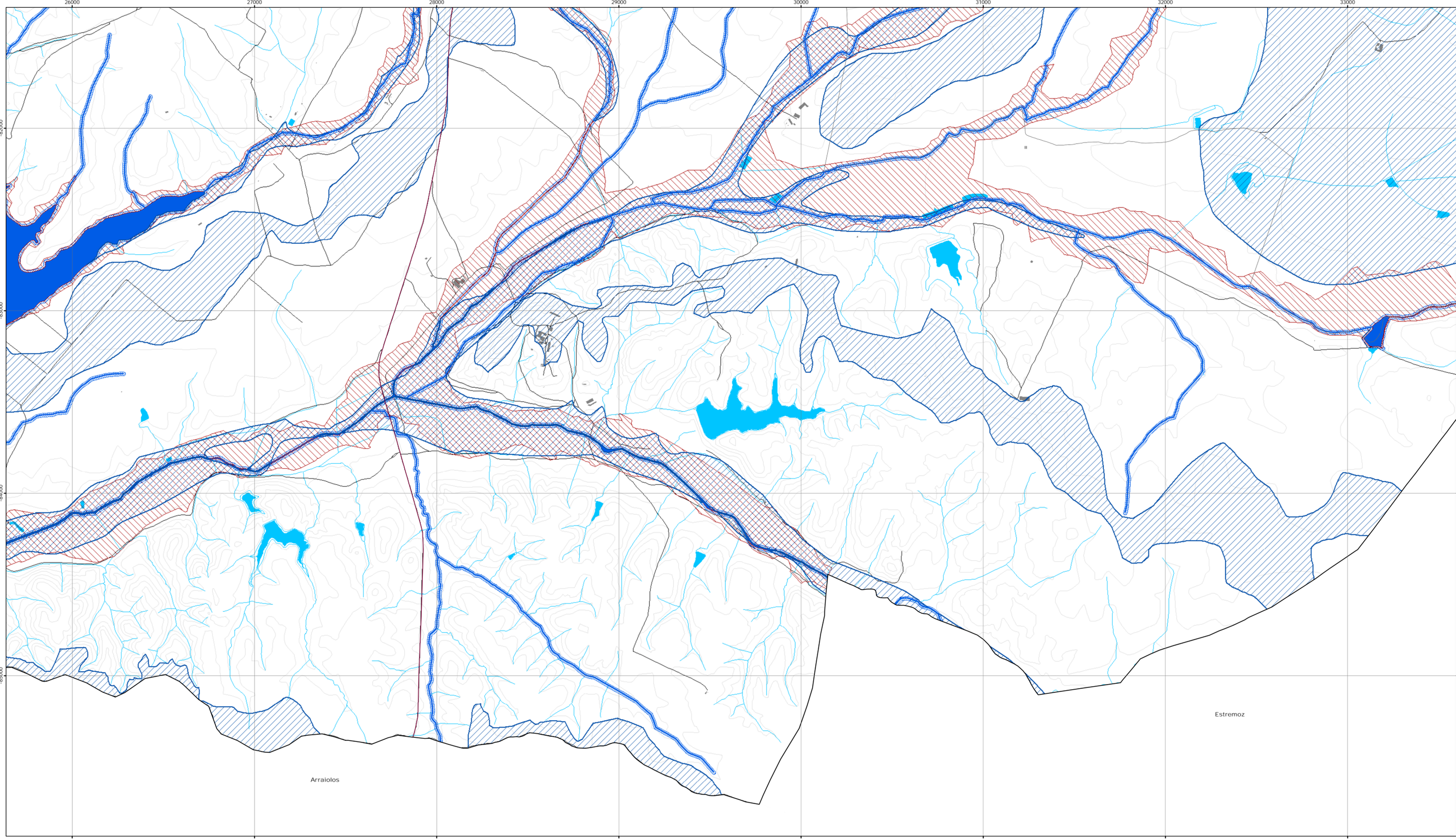
**Revisão do PDM de Sousel**  
**VII.3. Proposta de REN final**

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 402, 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.



Área de intervenção de IGT em vigor  
 Planos territoriais de âmbito municipal

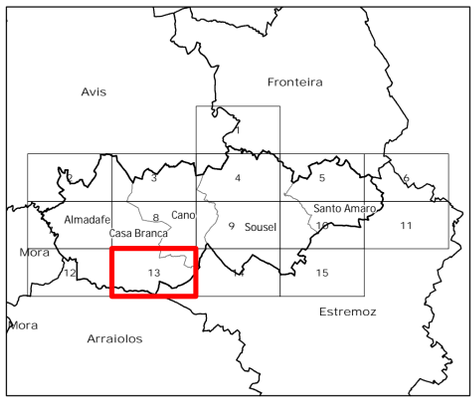
Tipologias da Reserva Ecológica Nacional  
 Áreas de prevenção de riscos naturais  
 Zonas ameaçadas pelas cheias  
 Áreas de elevado risco de erosão hídrica do solo  
 Áreas relevantes para a sustentabilidade do ciclo hidrológico terrestre  
 Cursos de água - Leito  
 Cursos de água - Margem  
 Áreas estratégicas de infiltração, proteção e recarga de aquíferos  
 Cursos de água  
 Cursos de água - Leito (íntegram a REN)  
 Cursos de água - leito que não integra a REN

Rede rodoviária  
 Rede viária sob jurisdição da IP  
 Rede viária municipal  
 Estrada municipal prevista

Rede ferroviária  
 Rede ferroviária

Carta base  
 Toponímia  
 Altimetria  
 Caminhos  
 Linhas de água  
 Leitões e planos de água  
 Edifícios

Limites administrativos (CAOP 2022)  
 Concelho  
 Freguesia



### Revisão do PDM de Sousel VII.3. Proposta de REN final

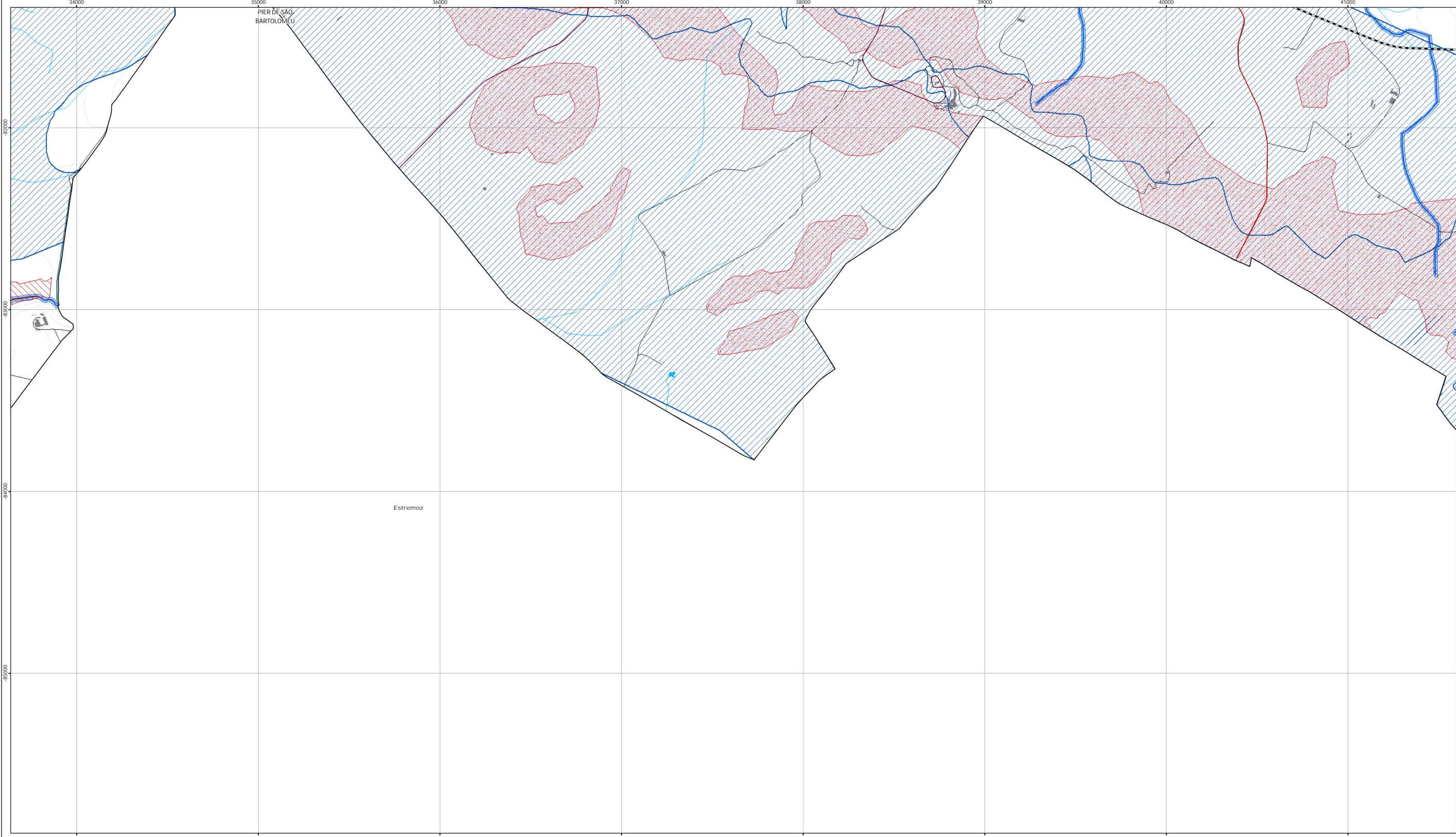
Folha 13

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.

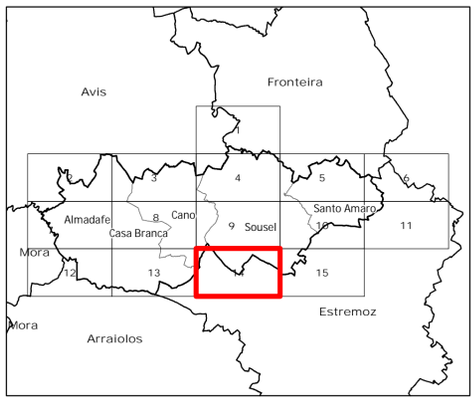




- Área de intervenção de IGT em vigor
- Planos territoriais de âmbito municipal
- Tipologias da Reserva Ecológica Nacional
- Áreas de prevenção de riscos naturais
  - Zonas ameaçadas pelas cheias
  - Áreas de elevado risco de erosão hídrica do solo
- Áreas relevantes para a sustentabilidade do ciclo hidrológico terrestre
- Cursos de água - Leito
- Cursos de água - Margem
- Áreas estratégicas de infiltração, proteção e recarga de aquíferos
- Cursos de água
  - Cursos de água - Leito (íntegram a REN)
  - Cursos de água - leito que não integra a REN

- Rede rodoviária
  - Rede viária sob jurisdição da IP
  - Rede viária municipal
  - Estrada municipal prevista
- Rede ferroviária
  - Rede ferroviária
- Carta base
  - Toponímia
  - Altimetria
  - Caminhos
  - Linhas de água
  - Leitos e planos de água
  - Edifícios

- Limites administrativos (CAOP 2022)
  - Concelho
  - Freguesia



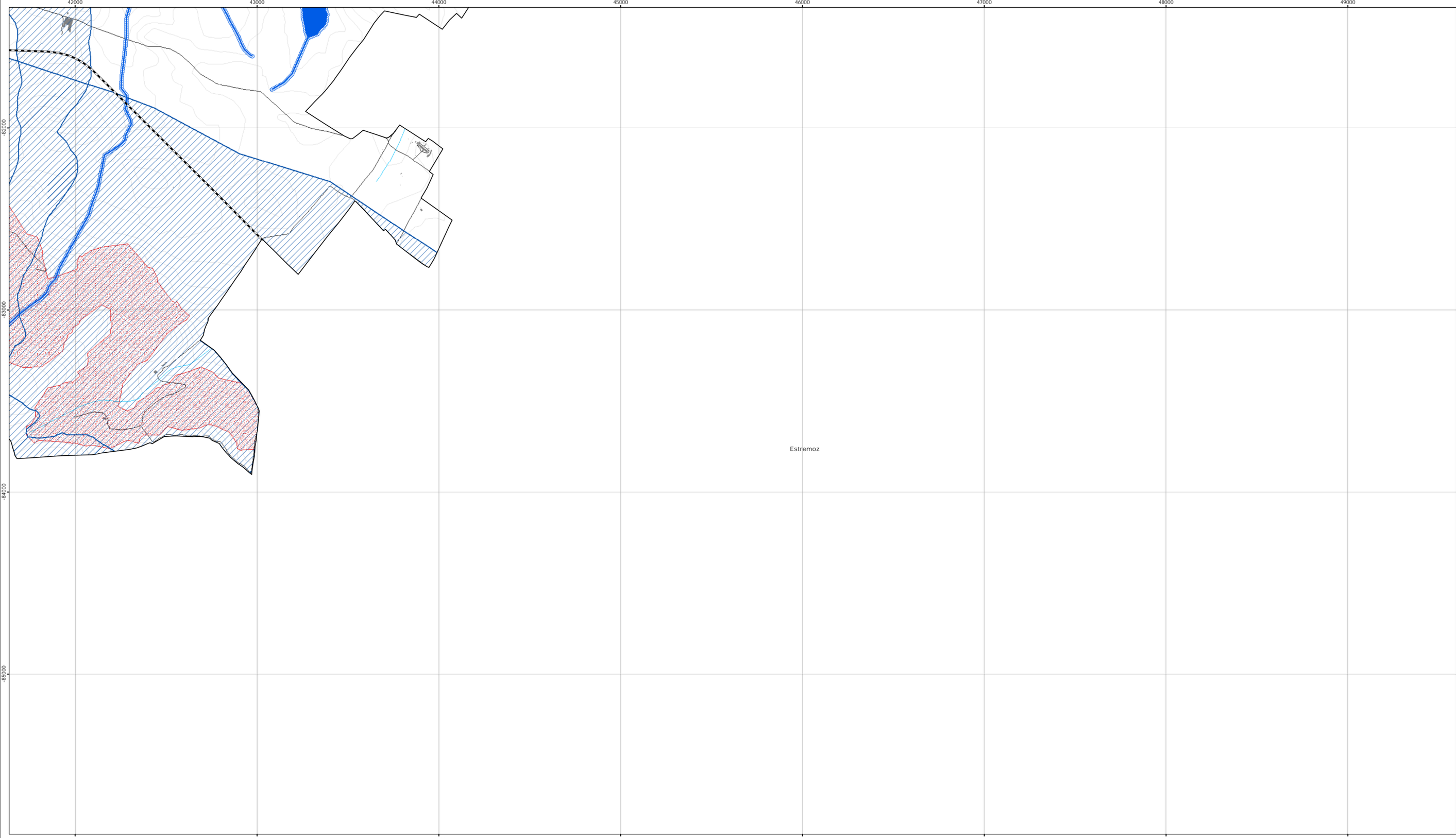
**Revisão do PDM de Sousel**  
**VII.3. Proposta de REN final**

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 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.

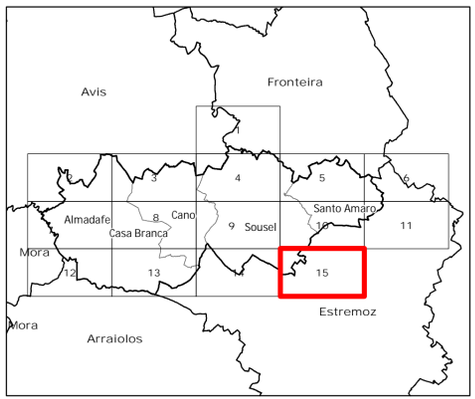


Área de intervenção de IGT em vigor  
 Planos territoriais de âmbito municipal

Tipologias da Reserva Ecológica Nacional  
 Áreas de prevenção de riscos naturais  
 Zonas ameaçadas pelas cheias  
 Áreas de elevado risco de erosão hídrica do solo  
 Áreas relevantes para a sustentabilidade do ciclo hidrológico terrestre  
 Cursos de água - Leito  
 Cursos de água - Margem  
 Áreas estratégicas de infiltração, proteção e recarga de aquíferos  
 Cursos de água  
 Cursos de água - Leito (íntegram a REN)  
 Cursos de água - leito que não integra a REN

Rede rodoviária  
 Rede viária sob jurisdição da IP  
 Rede viária municipal  
 Estrada municipal prevista  
 Rede ferroviária  
 Rede ferroviária  
 Carta base  
 Toponímia  
 Altimetria  
 Caminhos  
 Linhas de água  
 Leitos e planos de água  
 Edifícios

Limites administrativos (CAOP 2022)  
 Concelho  
 Freguesia



Revisão do PDM de Sousel  
 VII.3. Proposta de REN final  
 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 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.

