

Área de intervenção dos IGT em vigor

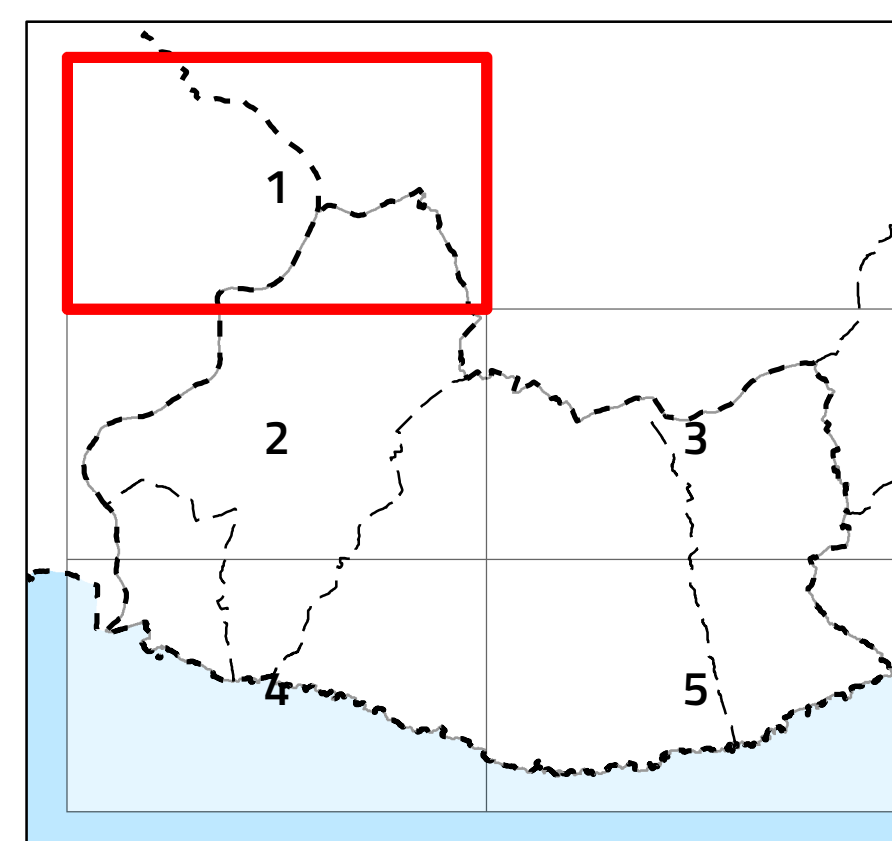
- PEOT
- PTAM

Proposta de RAN bruta

- Aproveitamento Hidroagrícola de Silves, Lagoa e Portimão
- Capacidade de uso
- Tipo de solos
- RAN em vigor

Carta base

- Construções
- Muros
- Caminhos
- Altimetria
- Leito dos cursos de água
- Leito das águas de transição
- Toponímia
- Limites administrativos (CAOP 2020)**
  - Concelho
  - Freguesia



VII.1. Proposta de RAN bruta



Escala 1:10 000

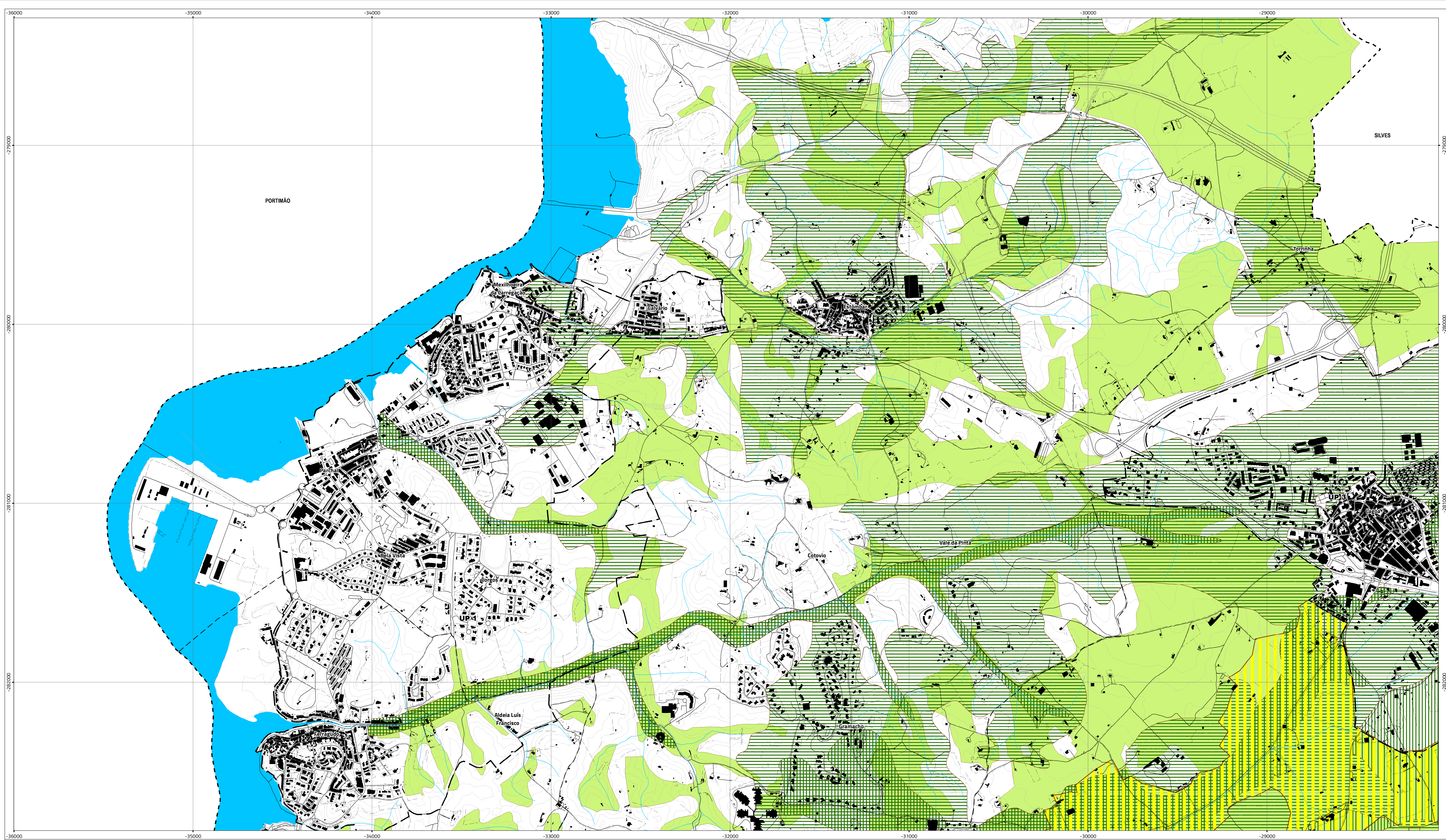
Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10k)  
 Entidade proprietária: AMAL e DGT  
 Entidade produtora: Estereofoto  
 Processo de homologação n.º 133 – MNT homologado em 2013-01-10 e MNC homologado em 2015-05-04  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimétrica <= 1.50 m; Altimétrica <= 1.70 m  
 Exatidão temática: melhor ou igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão Posicional Nominal da Saída Gráfica: <= 2,5m

Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2020, PT-TM06/ETRS89.



Data: 02/06/2021





Área de intervenção dos IGT em vigor

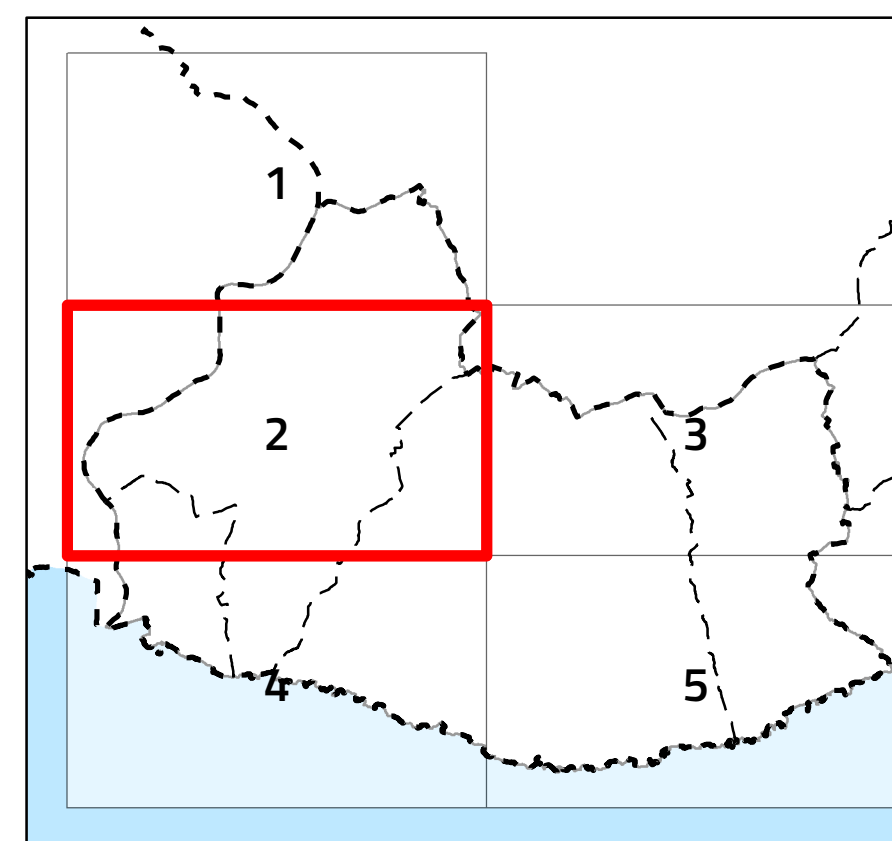
- PEOT
- PTAM

Proposta de RAN bruta

- Aproveitamento Hidroagrícola de Silves, Lagoa e Portimão
- Capacidade de uso
- Tipo de solos
- RAN em vigor

Carta base

- Construções
- Muros
- Caminhos
- Altimetria
- Leito dos cursos de água
- Leito das águas de transição
- Toponímia
- Limites administrativos (CAOP 2020)
  - Concelho
  - Freguesia



VII.1. Proposta de RAN bruta

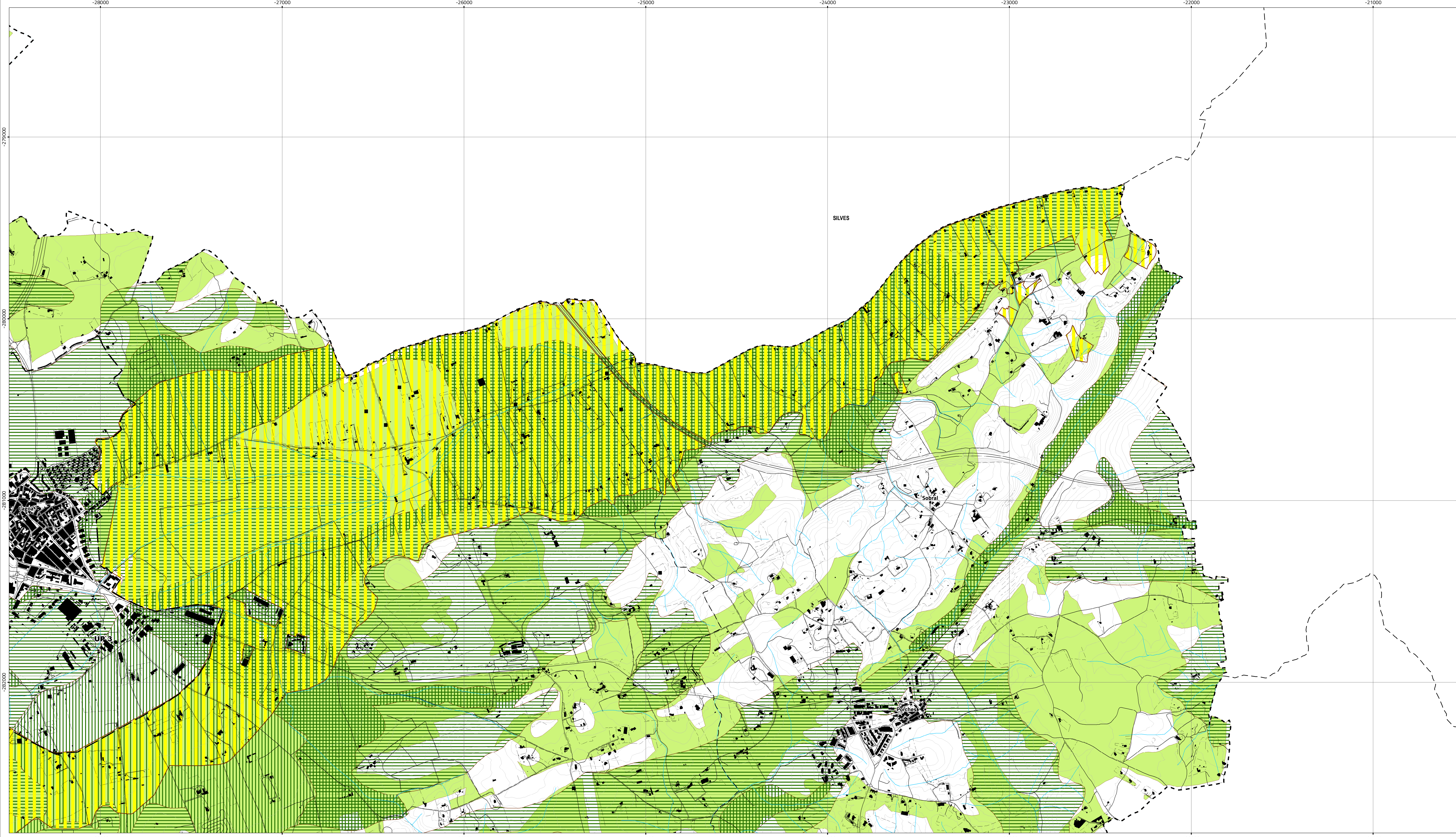


Escala 1:10 000

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10k)  
 Entidade proprietária: AMAL e DGT  
 Entidade produtora: Estereofoto  
 Processo de homologação n.º 133 – MNT homologado em 2013-01-10 e MNC homologado em 2015-05-04  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimétrica <= 1.50 m; Altimétrica <= 1.70 m  
 Exatidão temática: melhor ou igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão Posicional Nominal da Saída Gráfica: <= 2,5m

Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2020, PT-TM06/ETRS89.





Área de intervenção dos IGT em vigor

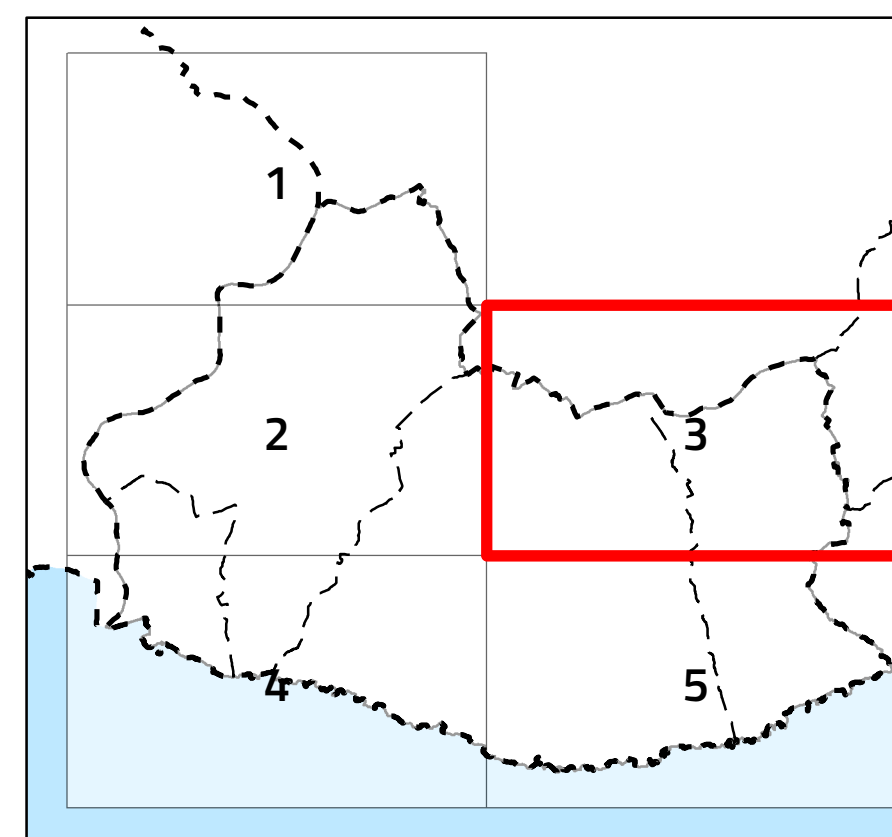
- PEOT
- PTAM

Proposta de RAN bruta

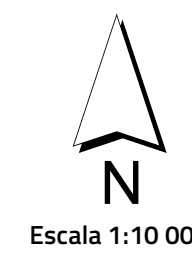
- Aproveitamento Hidroagrícola de Silves, Lagoa e Portimão
- Capacidade de uso
- Tipo de solos
- RAN em vigor

Carta base

- Construções
- Muros
- Caminhos
- Altimetria
- Leito dos cursos de água
- Leito das águas de transição
- Toponímia
- Limites administrativos (CAOP 2020)
  - Concelho
  - Freguesia



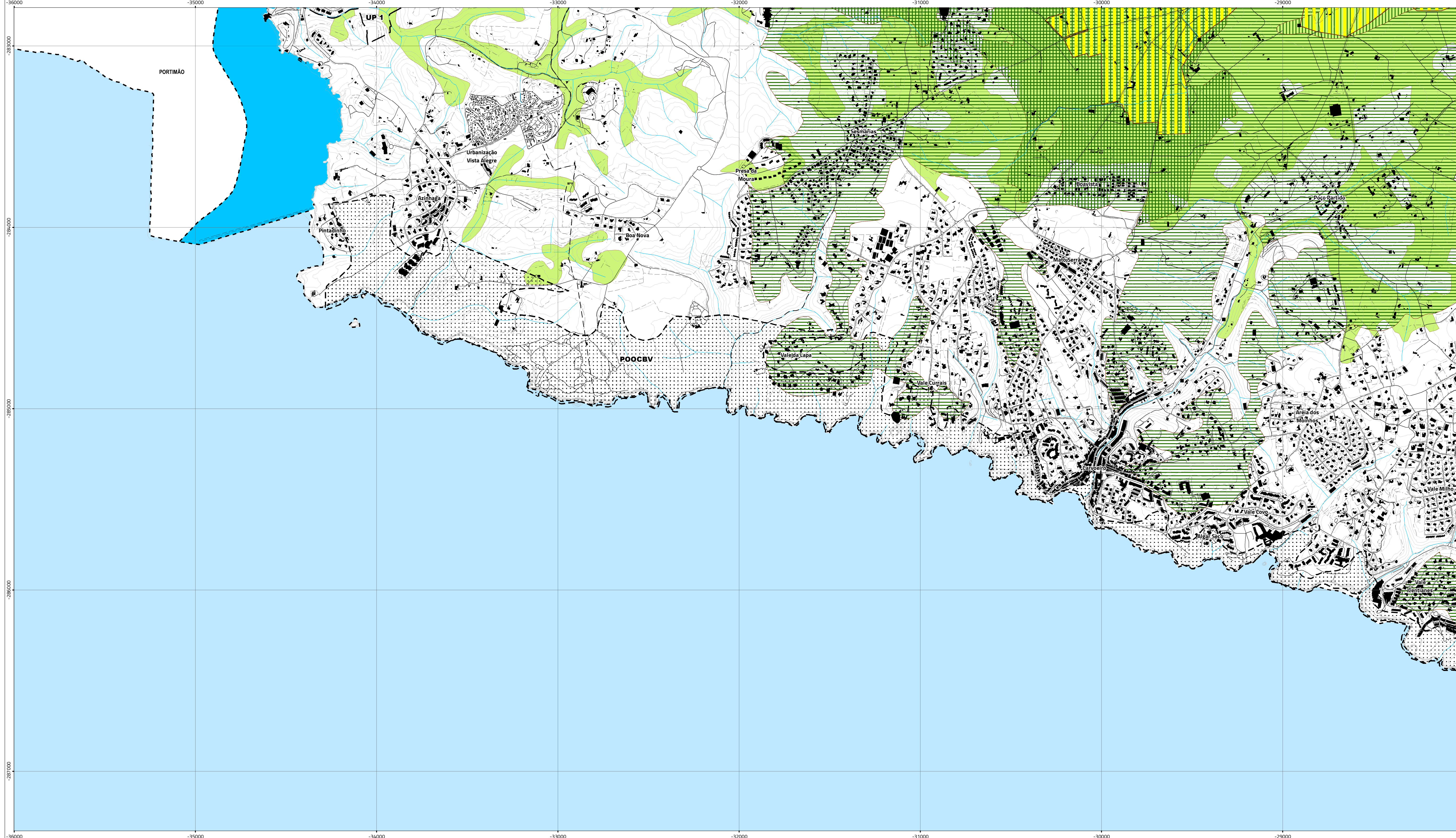
VII.1. Proposta de RAN bruta



Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10k)  
 Entidade proprietária: AMAL e DGT  
 Entidade produtora: Estereofoto  
 Processo de homologação n.º 133 – MNT homologado em 2013-01-10 e MNC homologado em 2015-05-04  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimétrica <= 1.50 m; Altimétrica <= 1.70 m  
 Exatidão temática: melhor ou igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão Posicional Nominal da Saída Gráfica: <= 2,5m

Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2020, PT-TM06/ETRS89.





Área de intervenção dos IGT em vigor

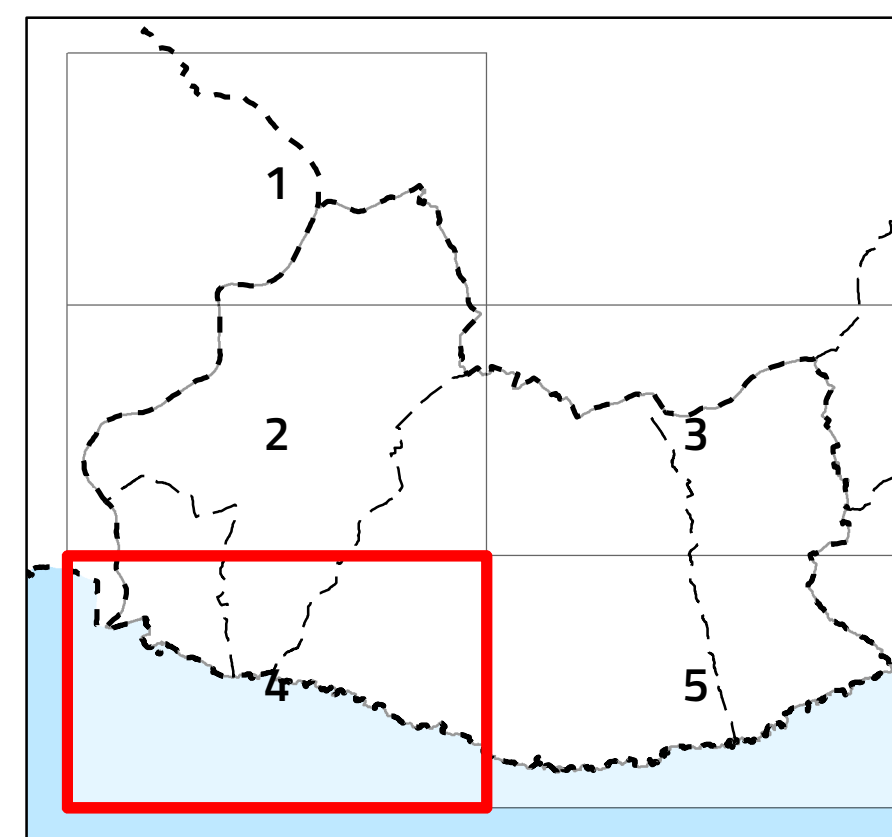
- PEOT
- PTAM

Proposta de RAN bruta

- Aproveitamento Hidroagrícola de Silves, Lagoa e Portimão
- Capacidade de uso
- Tipo de solos
- RAN em vigor

Carta base

- Construções
- Muros
- Caminhos
- Altimetria
- Leito dos cursos de água
- Leito das águas de transição
- Toponímia
- Limites administrativos (CAOP 2020)
  - Concelho
  - Freguesia



VII.1. Proposta de RAN bruta

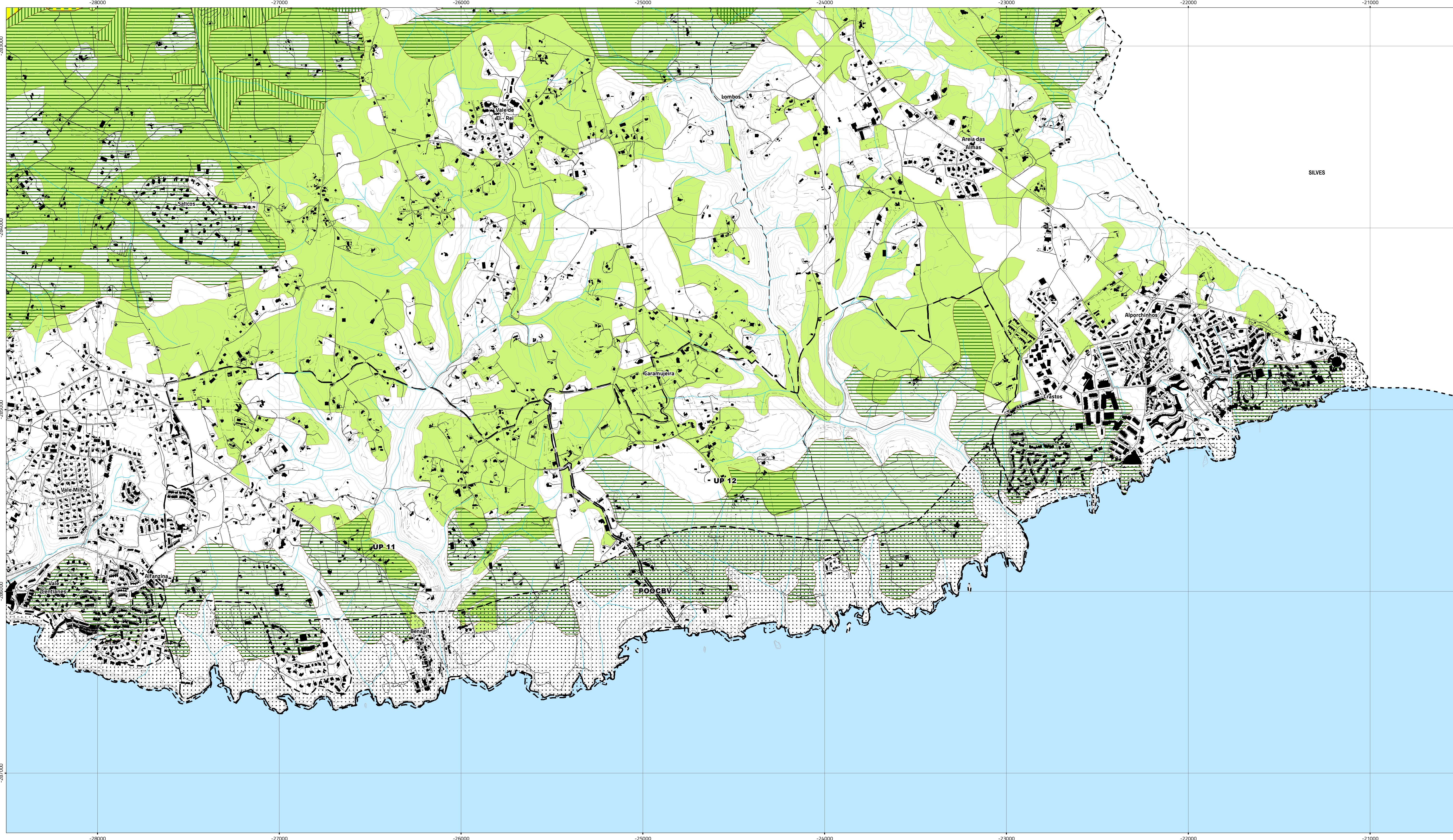


Escala 1:10 000

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10k)  
 Entidade proprietária: AMAL e DGT  
 Entidade produtora: Estereofoto  
 Processo de homologação n.º 133 – MNT homologado em 2013-01-10 e MNC homologado em 2015-05-04  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimétrica <= 1.50 m; Altimétrica <= 1.70 m  
 Exatidão temática: melhor ou igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão Posicional Nominal da Saída Gráfica: <= 2,5m

Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2020, PT-TM06/ETRS89.





Área de intervenção dos IGT em vigor

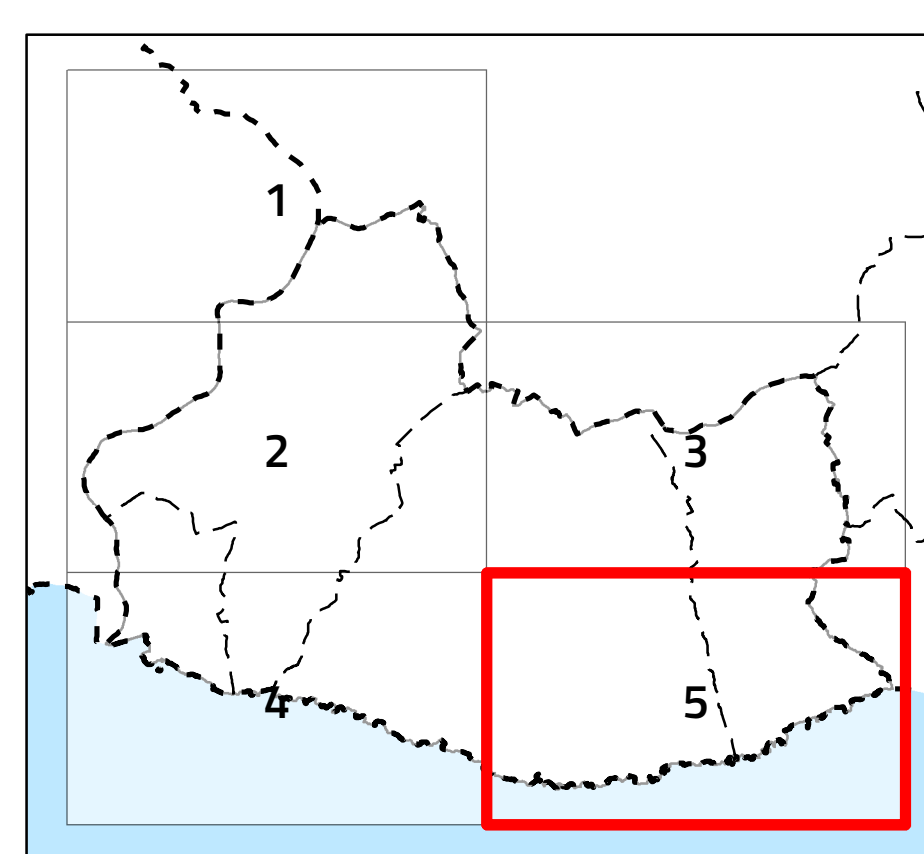
- PEOT
- PTAM

Proposta de RAN bruta

- Aproveitamento Hidroagrícola de Silves, Lagoa e Portimão
- Capacidade de uso
- Tipo de solos
- RAN em vigor

Carta base

- Construções
- Muros
- Caminhos
- Altimetria
- Leito dos cursos de água
- Leito das águas de transição
- Toponímia
- Limites administrativos (CAOP 2020)
  - Concelho
  - Freguesia



VII.1. Proposta de RAN bruta



Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base: 1:10 000 (SCN10k)  
 Entidade proprietária: AMAL e DGT  
 Entidade produtora: Estereofoto  
 Processo de homologação n.º 133 – MNT homologado em 2013-01-10 e MNC homologado em 2015-05-04  
 Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989; Datum Altimétrico: Cascais  
 Exatidão posicional: Planimétrica <= 1.50 m; Altimétrica <= 1.70 m  
 Exatidão temática: melhor ou igual a 95% na completude e classificação  
 Precisão Posicional Nominal da Saída Gráfica: <= 2,5m  
 Limites administrativos: Carta Administrativa Oficial de Portugal versão 2020, PT-TM06/ETRS89.

