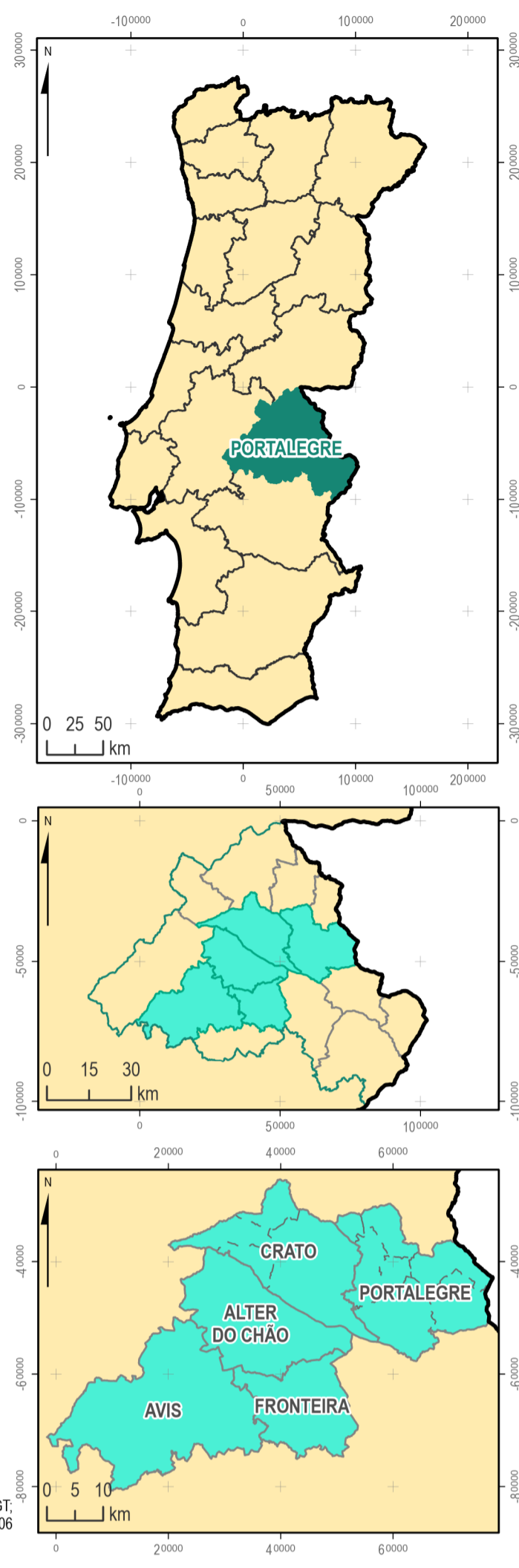


- LEGENDA**
- Área de Estudo
  - Planos de água
  - INFRAESTRUTURAS AHFM CRATO**
  - Futura barragem do Pisão
  - Futura albufeira do Pisão
  - INFRAESTRUTURAS DE PROJETO**
  - ▲ Estação elevatória
  - Chaminé de equilíbrio
  - Reservatório
  - Estação de filtração
  - Rede Viária
  - Conduta elevatória
  - Conduta principal
  - Rede de rega
  - Perímetro de rega
  - INTERFERÊNCIAS**
  - ▲ Vértices geodésicos
  - Condutas de abastecimento de água
  - Rede elétrica de muito alta tensão
  - Rede elétrica de média e alta tensão
  - Gasoduto
  - Rodovia
  - Ferrovia
  - Linhas de água
  - Albufeiras existentes

0 0.5 1 2 km

Fonte: Cartas Militares nº 32-1, 32-2, 32-3, 34-4, Série M783, CI/GeoE; Rede hidrográfica - SNI/AmB, APA; Vias - Cartografia cedida pelas CM abrangidas; Gasoduto - Cartografia cedida pelas CM abrangidas e ADVT; Rede elétrica existente - Cartografia cedida pela REN e E-Redes; Linhas de água - Cartografia cedida pela REN-Gasodutos; Sistema de Coordenadas: ETRS 1989 Portugal TM06

- LEGENDA ENQUADRAMENTO REGIONAL**
- Distrito de Portalegre
  - Distritos
  - Portugal
  - Concelhos intersetados pelo projeto
  - Concelhos do distrito de Portalegre
  - Freguesias
- Fonte: Base cartográfica - CAOP 2020, DGT; Sistema de Coordenadas: ETRS 1989 Portugal TM06



Índice	Designação das alterações	Data	Projeto	Desenho	Visto
Projeto					
Desenho	<b>APROVEITAMENTO HIDRÁULICO DE FINS MÚLTIPLOS DO CRATO - PROJETO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADIO DO APROVEITAMENTO HIDROAGRÍCOLA DO CRATO</b>				
Visto	<b>RACAPE - INFRAESTRUTURAS DE REGADIO</b>				Desenho nº <b>007</b>
Aprovado	<b>CARTA DE INTERFERÊNCIAS</b>				Fichas <b>01/01</b>
Escalas	1:50 000				Revisão <b>0</b>
		Arquivo	250-07-02-007		
		Data	MAIO/2024		