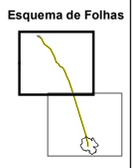


- Áreas a evitar:**
- Reserva Agrícola Nacional-RAN
  - Áreas de montado (sobreiro ou mistura de sobreiro com outras espécies florestais)
  - Olivais
- Áreas interditas à instalação do Projeto/elementos a salvaguardar:**
- Albufeira de Campilhas
  - Faixa de proteção da REN (100 m)
  - Charca
  - Faixa de proteção da charca (30m)
  - Linhas de água
  - Faixa de proteção das linhas de água (10m)
  - Área urbana e faixa de proteção envolvente (50m)
  - Empreendimento turístico
  - Património - Pesquisa bibliográfica/ trabalho de campo
  - Elementos patrimoniais
  - "Quintas Históricas - Espaço Cultural" Definida pelo regulamento (Diário da República n.º 35/2016, Série II de 2016-02-19, artigos 18º e 19º)
  - Áreas Críticas e Muito Críticas para as Aves de rapina Nidificação de Águia-de-Bonelli (*Aquila fasciata*)
  - Áreas muito críticas para aves de rapina
  - Áreas críticas para aves de rapina
  - Áreas muito críticas para aves de rapina
  - Áreas críticas para aves de rapina
  - Áreas Críticas e Muito Críticas para as Aves Aquáticas
  - Muito Críticas, Costa Sudoeste, Luzianes (SPEA)
  - Críticas, Costa Sudoeste, Luzianes (SPEA)
- Captações de águas subterrâneas e faixa de proteção (5m)**
- Charca
  - Furo vertical
  - Poço
- Rede Viária Existente**
- Itinerário Principal (IP)
  - Estrada Nacional (EN)
  - Estrada Regional (ER)
  - Estradas e caminhos municipais (EM)
  - Rede Ferroviária
  - Caminho de ferro
- Central Fotovoltaica do Cercal**
- Área de Estudo
  - Corredor de Estudo (envolvente ao traçado de referência)
  - Corredor para análise preliminar
- Linha de Muito Alta Tensão (LMAT)**
- Eixo da Linha Elétrica
  - Apoio da Linha Elétrica
- Plano de Acessos**
- Acessos novos a construir
  - Percursos de circulação
  - Acessos /Trilhos existentes
- Linha de Muito Alta Tensão (LMAT) - Existente**
- Linha a 150kV
  - Linha a 400kV
  - Subestação de Sines



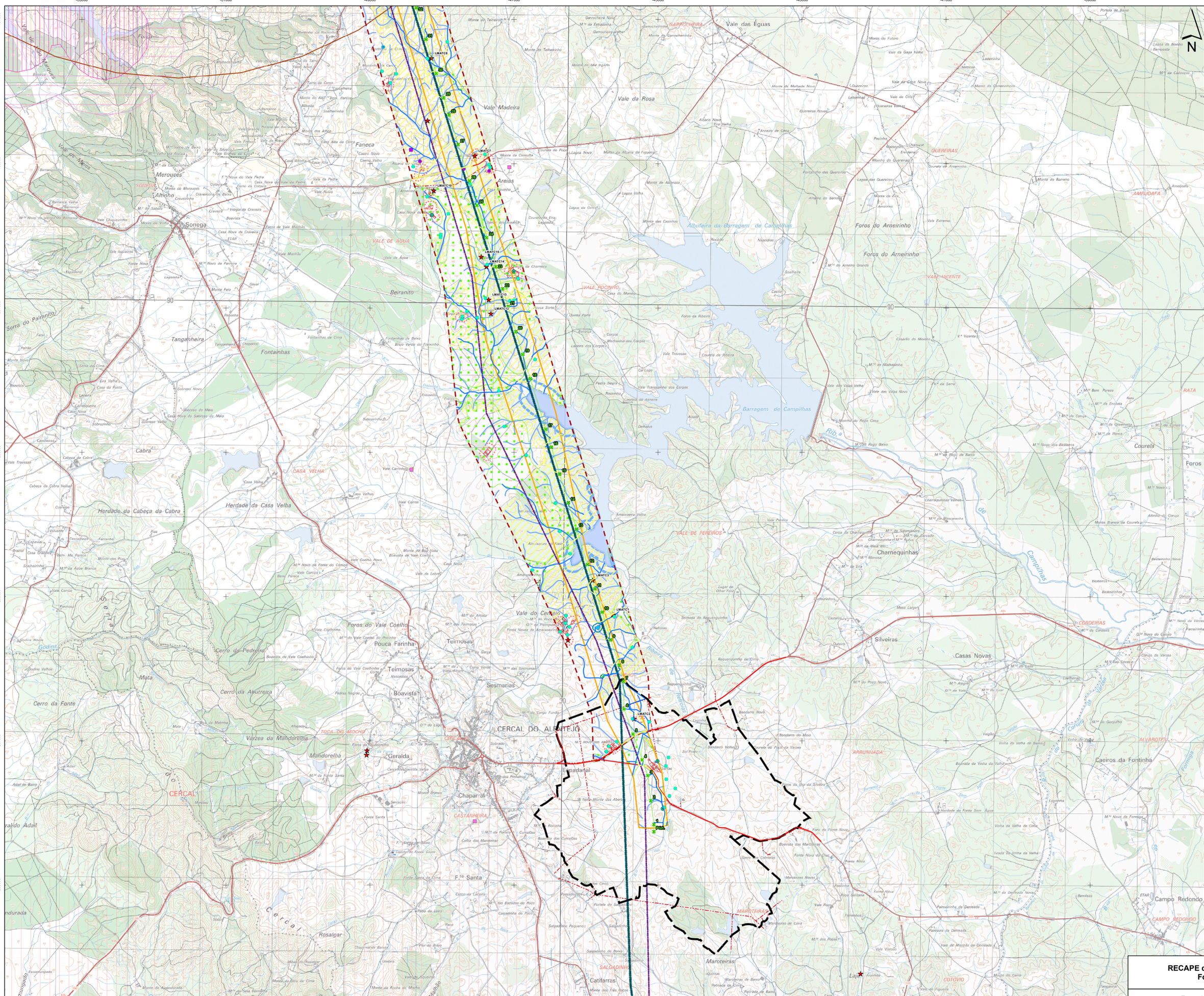
**RECAPE da LMAT a 400 KV da Central Fotovoltaica do Cercal**

Enquadramento do Projeto na Planta de Condicionantes sobre carta militar

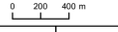
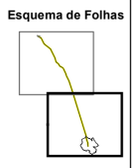


DATA:	10/09/2020	DESENHO:	DMB	PROJECTO:		VERIFICOU:	LPM	ESCALA:	1:25000	DESENHO:	4
FOLHA:	1/2	A1									

Fonte: Orto 2018 de Portugal continental, DGT.  
 Sistema de Coordenadas: PT-TM6/ETRS89.  
 Elipsóide: CRS80. Projeção: Transversa de Mercator.



- Áreas a evitar:**
- Reserva Agrícola Nacional-RAN
  - Áreas de montado (sobreiro ou mistura de sobreiro com outras espécies florestais)
  - Olivais
- Áreas interditas à instalação do Projeto/elementos a salvaguardar:**
- Albufeira de Campilhas
  - Faixa de proteção da REN (100 m)
  - Charca
  - Faixa de proteção da charca (30m)
  - Linhas de água
  - Faixa de proteção das linhas de água (10m)
  - Área urbana e faixa de proteção envolvente (50m)
  - Empreendimento turístico
  - Património - Pesquisa bibliográfica/ trabalho de campo
  - Elementos patrimoniais
  - "Quintas Históricas - Espaço Cultural" Definida pelo regulamento (Diário da República n.º 35/2016, Série II de 2016-02-19, artigos 18º e 19º)
  - Áreas Críticas e Muito Críticas para as Aves de rapina Nidificação de Águia-de-Bonelli (*Aquila fasciata*)
  - Áreas muito críticas para aves de rapina
  - Áreas críticas para aves de rapina
  - Áreas muito críticas para aves de rapina
  - Áreas críticas para aves de rapina
  - Áreas Críticas e Muito Críticas para as Aves Aquáticas
  - Muito Críticas, Costa Sudoeste, Luzianes (SPEA)
  - Críticas, Costa Sudoeste, Luzianes (SPEA)
  - Captações de águas subterrâneas e faixa de proteção (5m)
  - Charca
  - Furo vertical
  - Poço
  - Corredores de linhas elétricas
  - Rede Nacional de Distribuição de Electricidade MT30 KV
  - Rede Viária Existente
  - Itinerário Principal (IP)
  - Estrada Nacional (EN)
  - Estrada Regional (ER)
  - Estradas e caminhos municipais (EM)
  - Rede Ferroviária
  - Caminho de ferro
  - Central Fotovoltaica do Cercal
  - Área de Estudo
  - Corredor de Estudo (envolvente ao traçado de referência)
  - Corredor para análise preliminar
  - Linha de Muito Alta Tensão (LMAT)
  - Eixo da Linha Elétrica
  - Apoio da Linha Elétrica
  - Plano de Acessos
  - Acessos novos a construir
  - Percursos de circulação
  - Acessos /Trilhos existentes
  - Linha de Muito Alta Tensão (LMAT) - Existente
  - Linha a 150KV
  - Linha a 400KV
  - Subestação de Sines



<b>RECAPE da LMAT a 400 KV da Central Fotovoltaica do Cercal</b>				
Enquadramento do Projeto na Planta de Condicionantes sobre carta militar				
DATA: 10/09/2020	DESENHO: DMB	PROJECTO: -	VERIFICOU: LPM	ESCALA: 1:25000
FOLHA: 2/2	A1			DESENHO: 4