



**PROJETO**  
ÁREA DE ESTUDO

- CENTRAL FOTOVOLTAICA

**CENTRAL FOTOVOLTAICA**

- PAINEIS FOTOVOLTAICOS
- ESTRUTURA TIPO
- INVERSOR
- CENTRO DE TRANSFORMAÇÃO
- VALAS DE CABOS

**ACESSOS**

- ACESSO EXISTENTE A REPERFILAR
- ACESSO NOVO
- VALAS DE DRENAGEM
- VEDAÇÃO PERIMETRAL

**SUBESTAÇÃO**

- ACESSO
- SUBESTAÇÃO 33/10 KV
- EDIFÍCIO DE COMANDO

**LINHA ELÉTRICA**

- APÓIO
- LINHA 400 KV
- ÁREA DE TRABALHO

**ESTALEIRO**

- ESTALEIRO E ÁREA DE ARMAZENAMENTO

**QUERCINEAS**

- AZINHEIRA
- AZINHEIRA (DOENTE/MORTA)
- SOBREIRO
- SOBREIRO (DOENTE/MORTO)
- ÁREAS DE POVOAMENTO DE SOBREIROS E AZINHEIRAS A MANTER
- POVOAMENTOS DE SOBREIROS/AZINHEIRAS DE ORIGEM EM REGENERAÇÃO NATURAL INCIDENTE EM ÁREAS DE PRODUÇÃO FLORESTAL
- ÁREAS POTENCIAIS PARA A COMPENSAÇÃO DE QUERCINEAS

**NOTAS:**  
Imagem de base:  
- Fonte: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community  
- Levantamento aerofotogramétrico efetuado em 2022.  
Coordenadas de referência:  
- Sistema de referência: PT-TM64/EPSG:4635 (EPSG: 4635)  
- Elipsóide de referência: GRS80  
- Projeção cartográfica: Transversa de Mercator

REV.	DESCRIÇÃO	DESENHOU	VERIFICOU	DATA
A	Elementos adicionais	A. Gonçalves	A. Gil	SET 2024
0	Emissão inicial	A. Gonçalves	A. Gil	JUL 2023

PROJETISTA:  
  
TPF - CONSULTORES DE ENGENHARIA E ARQUITETURA, S.A. (www.tpf.pt)

CLIENTE:  
EMPRESA HIDROELÉTRICA DO GUADIANA, S.A.

PROJETO:  
CENTRAL FOTOVOLTAICA DA SOBREIRA DE BAIXO  
ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL

FASE: Projeto de execução  
ESPECIALIDADE: Ambiente

TÍTULO DO DESENHO:  
LEVANTAMENTO DE QUERCINEAS (AFETAÇÃO DURANTE A FASE DE CONSTRUÇÃO)

PROJETOU: António Gonçalves  
DESENHO: António Gonçalves  
ESCALAS: 1:5000  
VERIFICOU: Albertina Gil  
APROVOU: Paulo Oliveira  
DATA: Setembro 2024

COD: 21127-PE-AMB-DES-026-01-A

FICHEIRO: 21127-PE-AMB-DES-026-01-A.mxd  
FOLHA: 01/02

