

**PROJETO**  
**ÁREA DE ESTUDO**  
 CENTRAL FOTOVOLTAICA

**CENTRAL FOTOVOLTAICA**  
 PAINÉIS FOTOVOLTAICOS  
 ESTRUTURAS FIXAS  
 INVERSOR  
 CENTRO DE TRANSFORMAÇÃO  
 VALAS DE CABOS

**ACESSOS**  
 ACESSO EXISTENTE A REPERFILAR  
 ACESSO NOVO  
 VALAS DE DRENAGEM  
 VEDAÇÃO PERIMETRAL  
 PORTÃO

**SUBESTAÇÃO**  
 ACESSO  
 SUBESTAÇÃO 30/400 kV  
 EDIFÍCIO DE COMANDO

**LINHA ELÉTRICA**  
 LINHA 400 kV  
 ÁREA DE TRABALHO

**ESTALEIRO**  
 ESTALEIRO E ÁREA DE ARMAZENAMENTO

**QUERCÍNEAS**  
 CLASSE 3  
 AZINHEIRA (ISOLADA)  
 SOBREIRO (ISOLADO)  
 AZINHEIRA (POVOAMENTO)  
 SOBREIRO (POVOAMENTO)  
 CLASSE 4  
 AZINHEIRA (ISOLADA)  
 SOBREIRO (ISOLADO)  
 AZINHEIRA (POVOAMENTO)  
 SOBREIRO (POVOAMENTO)  
 ÁREAS DE POVOAMENTO DE SOBREIROS E AZINHEIRAS A MANTER  
 POVOAMENTOS DE SOBREIROS/AZINHEIRAS DE ORIGEM EM REGENERAÇÃO NATURAL INCIDENTE EM ÁREAS DE PRODUÇÃO FLORESTAL

**NOTAS:**

Imagem de base:  
 - Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community  
 - Levantamento aerofotogramétrico efetuado em 2021.

Coordenada de referência:  
 - Sistema de referência: PT-TM06ETRS89 (EPSG: 3763)  
 - Elipsóide de referência: GRS80  
 - Projeção cartográfica: Transversa de Mercator

REV.	DESCRIÇÃO	DESENHOU	VERIFICOU	DATA
A	Elemento adicional	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 (EIA)

**FASE:**  
 Projeto de execução

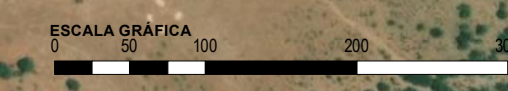
**ESPECIALIDADE:**  
 Ambiente

**TÍTULO DO DESENHO:**  
 LEVANTAMENTO DE QUERCÍNEAS CLASSE 3 E 4

<b>PROJETOU:</b> António Gonçalves A. Gil	<b>DESENHOU:</b> António Gonçalves A. Gil	<b>ESCALAS:</b> 1:5000
<b>VERIFICOU:</b> Albertina Gil	<b>APROVOU:</b> Paulo Oliveira	<b>DATA:</b> Setembro 2024

**COD:** 21127-PE-AMB-DES-028-01-A

<b>FICHEIRO:</b> 21127-PE-AMB-DES-028-01-A.mxd	<b>FOLHA:</b> 01/02
---	------------------------



Este documento é propriedade da TPF e não pode ser reproduzido, divulgado ou utilizado sem autorização expressa.