



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

**CENTRAL FOTOVOLTAICA**  
 ÁREA PARA PAINÉIS FOTOVOLTAICOS  
 INVERSOR  
 CENTRO DE TRANSFORMAÇÃO  
 VALAS DE CABOS

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

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

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

**ESTALEIRO**  
 ESTALEIRO E ÁREA DE ARMAZENAMENTO

**PAISAGEM**  
**HIPSOMETRIA**  
 (Classes, em metros)

80 - 100	200 - 220
100 - 120	220 - 240
120 - 140	240 - 260
140 - 160	260 - 280
160 - 180	280 - 300
180 - 200	

**NOTAS:**  
 Imagem de base:  
 - Extrato da Carta Topográfica georreferenciada correspondente às folhas n.ºs 491, 501 e 512 da Carta Militar à escala 1:25.000, Série M888  
 Coordenadas de referência:  
 - Sistema de referência: PT-TM06BTR89 (EPSG: 3763)  
 - Elipsóide de referência: GRIS0  
 - 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 (EIA)

FASE:  
 Projeto de execução

ESPECIALIDADE:  
 Ambiente

TÍTULO DO DESENHO:  
 HIPSOMETRIA,  
 ENVOLVENTE DE 1,5 KM DA VEDAÇÃO PERIMETRAL

PROJETOU: António Gonçalves	DESENHOU: António Gonçalves	ESCALAS: 1:10000
VERIFICOU: Albertina Gil	APROVOU: Paulo Oliveira	DATA: Setembro 2024

COD: **21127-PE-AMB-DES-008-02-A**

FICHEIRO: 21127-PE-AMB-DES-008-02-A.mxd	CONTOUR 0 125 250 500 750 1.000 m	ESCALAS: 1:10000	FOLHA: 02/02
--	--------------------------------------	---------------------	-----------------

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