

PROJETO

ÁREA DE ESTUDO

CENTRAL FOTOVOLTAICA

CENTRAL FOTOVOLTAICA

PAINEIS 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

APOIO

LINHA 400 KV

ÁREA DE TRABALHO

ESTALEIRO

ESTALEIRO E ÁREA DE ARMAZENAMENTO

LINHA ALQUEVA-DIVOR (EM PROJETO)

LINHA 400KV

APOIO

SE ALQUEVA II

PAISAGEM

ÁREA DE ESTUDO DA PAISAGEM

DECLIVE

0 - 3%

3 - 5%

5 - 8%

8 - 16%

16 - 30%

> 30%

NOTAS:

Imagem de base:
- Extrato da Carta topográfica georeferenciada correspondente às folhas n.ºs 491, 501 e 512 da Carta Militar a escala 1:25 000, Série 1988

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

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

PROJETISTA:

TPF

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:

DECLIVES

PROJETOU: António Gonçalves

DESENHOU: António Gonçalves

VERIFICOU: Albertina Gil

APROVOU: Paulo Oliveira

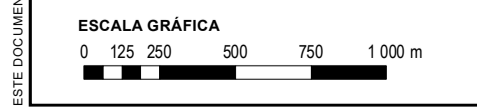
ESCALAS: 1:25000

DATA: Março 2024

COD: 21127-PE-AMB-DES-009-01-A

FICHEIRO: 21127-PE-AMB-DES-009-01-A.mxd

FOLHA: 01/02



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