

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 30/1400 KV

EDIFÍCIO DE COMANDO

LINHA ELÉTRICA

APOIO

LINHA 400 KV

ÁREA DE TRABALHO

ESTALEIRO

ESTALEIRO E ÁREA DE ARMAZENAMENTO

PAISAGEM

ÁREA DE ESTUDO DA PAISAGEM

SENSIBILIDADE VISUAL

BAIXA

MÉDIA

ELEVADA

MUITO ELEVADA

NOTAS:

Imagem de base:
- Extracto da Carta topográfica georeferenciada correspondente às folhas n.ºs 491, 501 e 512 da Carta Militar à escala 1:25 000. Série M880

Coordenadas de referência:
- Sistema de referência: PT-TM66ETRS89 (EPSG: 3763)
- Elipsóide de referência: GRS80
- Projeção cartográfica: Transverso 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

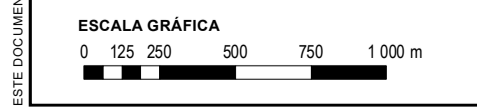
TÍTULO DO DESENHO:

SENSIBILIDADE VISUAL DA PAISAGEM

PROJETOU: António Gonçalves	DESENHOU: António Gonçalves	ESCALAS: 1:25000
VERIFICOU: Albertina Gil	APROVOU: Paulo Oliveira	DATA: Setembro 2024

COD: **21127-PE-AMB-DES-017-01-A**

FICHEIRO: 21127-PE-AMB-DES-017-01-A.mxd	FOLHA: 01/01
--	-----------------



Este documento e a informação nele contida são propriedade intelectual da TPF e não podem ser reproduzidos, divulgados ou utilizados sem a autorização expressa da TPF.