



- PROJETO**
- ÁREA DO PROJETO
- PARQUE EÓLICO**
- AEROGERADORES
  - VALA DE CABOS
  - ESTALIEIRO
- CENTRAL FOTVOLTAICA FLUTUANTE**
- PAINÉIS
  - P1 - ÁREA DE OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO; P2 - ÁREA DE MONTAGEM
  - CABO SUBMARRINO
- LINHA ELÉTRICA**
- LINHA 30 KV
  - ARCO
  - SUBESTAÇÃO 30/10 KV (ÁREA DE CONTRIBUIÇÃO)
  - CAIXA DE RECEPÇÃO DE CABOS SUBMARRINOS
- ACESSOS**
- EXISTENTE
  - A MELHORAR
  - NOVOS
- DRENAGEM**
- VALETA E PASSAGEM HIDRAULICA
- INFRAESTRUTURAS EXISTENTES**
- CENTRAIS HÍDRICAS
- CENTRAIS EÓLICAS**
- ALTO DA VACA
  - RUIVÃES
  - SERRA DA CABREIRA
  - SERRA DO BARROSO
  - SERRA DO BARROSO III
  - TERRA FRIA
  - VILAR DO CHÃO
- REDE ELÉTRICA**
- E-REDES (6/2024)

**NOTAS:**

Imagem de base:   
 - Extraída da Carta Topográfica georeferenciada correspondente ao folheto nº 20.20.18, de 1:50.000, da Direção Nacional do Território e do Ambiente (DNTA) do INIA.

Coordenadas de referência:   
 - Sistema de referência: PT-TM66 (ETRS89) (EPSG: 31472)   
 - Datum de referência: GADG03   
 - Projeção cartográfica: Transverso de Mercator

REV.	DESCRIÇÃO	DESENHO	VERIFICOU	DATA
A	Elementos Adicionais	A. Gonçalves	A. Gil	Mai 2024
S	Emissão inicial	A. Gonçalves	A. Gil	Dez 2023

PROJETISTA: 

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

CLIENTE: **ALTO WATT, ENERGIAS RENOVÁVEIS, S.A.**

PROJETO: **PROJETO FOTOVOLTAICO FLUTUANTE E HÍBRIDO DE PARADELA**  
 ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL

FASE: Projeto de execução  
 ESPECIALIDADE: Ambiente

TÍTULO DO DESENHO: **BACIAS VISUAIS INDIVIDUALIZADAS (NÚCLEO NORDESTE DA CENTRAL FOTOVOLTAICA FLUTUANTE)**

PROJETO:	DESENHO:	ESCALAS:
António Gonçalves	António Gonçalves	1:25000
VERIFICOU:	APROVOU:	DATA:
Albertina Gil	Paulo Oliveira	Mai 2024
COD: <b>23027-PE-AMB-DES-033-06-A</b>		
FICHEIRO:	CONTRATO	FOLHA:
23027-PE-AMB-DES-033-06-A.apn	FASE	06/07