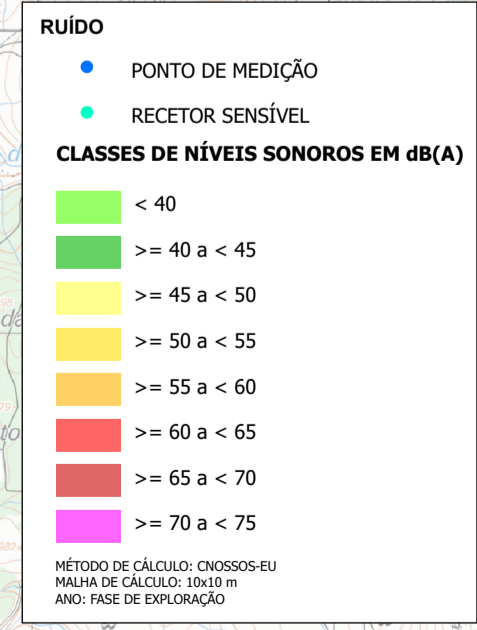


- PROJETO**
- ÁREA DO PROJETO
- PARQUE EÓLICO**
- AEROGERADORES
  - VALA DE CABOS
  - ESTALEIRO
- CENTRAL FOTOVOLTAICA FLUTUANTE**
- PAINÉIS
  - ÁREA DE OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO, P2 - ÁREA DE MONTAGEM
  - CABO SUBMARINO
- LINHA ELÉTRICA**
- LINHA 30 KV
  - SUBESTAÇÃO 30/60 KV (ÁREA DE CONSTRUÇÃO)
  - CAIXA DE RECEÇÃO DE CABOS SUBMARINOS
- ACESSOS**
- EXISTENTE
  - A MELHORAR
  - NOVOS
- DRENAGEM**
- VALETA E PASSAGEM HIDRÁULICA
- INFRAESTRUTURAS EXISTENTES**
- CENTRAIS HIDRICAS
- Fonte: DQEG (2023)
- CENTRAIS EÓLICAS**
- ALTO DA VACA
  - RUIVÃES
  - SERRA DA CABREIRA
  - SERRA DO BARROSO
  - SERRA DO BARROSO III
  - TERRA FRIA
  - VILAR DO CHÃO
- Fonte: DQEG (2023)
- REDE ELÉTRICA**
- LINHA 60 KV (E-REDES)
  - LINHAS ELÉTRICAS EXISTENTES
- Fonte: E-REDES (sistat)



**NOTAS:**

Imagem de base:  
 Extrato de Carta topográfica georreferenciada correspondente às folhas n.ºs 107 25 45 44 e 48 da Carta Militar a escala 1:25 000. Série MB03

Coordenadas de referência:  
 Sistema de referência: PT-TM06STRS99 (EPSG: 3763)  
 Origem de referência: GAD309  
 Projeção cartográfica: Transversa de Mercator

REV.	DESCRIÇÃO	DESENHOU	VERIFICOU	DATA
A	Elementos Adicionais	A. Gonçalves	A. Gil	MAI 2024
0	Emissão inicial	A. Gonçalves	A. Gil	DEZ 2023

PROJETISTA:



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:  
 MAPA DE RUIDO PARTICULAR PARA O INDICADOR L<sub>p</sub>

PROJETOU:  
 António Gonçalves

DESENHOU:  
 António Gonçalves

VERIFICOU:  
 Albertina Gil

APROVOU:  
 Paulo Oliveira

ESCALAS:  
 1:25000

DATA:  
 Maio 2024

COD:  
**23027-PE-AMB-DES-024-01-A**

FICHEIRO:  
 23027-PE-AMB-DES-024-01-A.dwg

FOLHA:  
 01/03

ESTE DOCUMENTO É PROPRIEDADE DA TPF E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, COPIADO OU DISTRIBUÍDO SEM A AUTORIZAÇÃO ESCRITA DA TPF.

