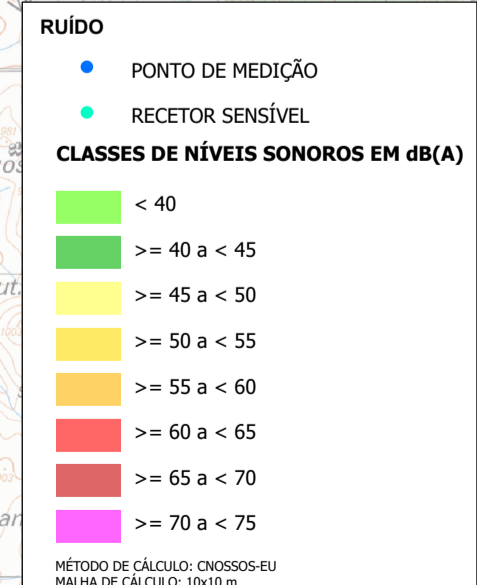


- PROJETO**
- ÁREA DO PROJETO
- PARQUE EÓLICO**
- AEROGERADORES
 - VALA DE CABOS
 - ESTALEIRO
- CENTRAL FOTOVOLTAICA FLUTUANTE**
- PAINÉIS
 - P1 - ÁREA DE OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO, P2 - ÁREA DE MONTAGEM
 - CABO SUBMARINO
- LINHA ELÉTRICA**
- LINHA 30 KV
 - APÓIO
 - SUBESTAÇÃO 30/60 KV (ÁREA DE CONSTRUÇÃO)
 - CAIXA DE RECEPÇÃO 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 (idade)



NOTAS:

Imagem de base:
Extrato da Carta topográfica georreferenciada correspondente às folhas nºs 30, 31, 32, 45, 44 e 46 da Carta Militar a escala 1:25.000, Série MB90

Coordenadas de referência:
Sistema de referência: PTF/PTMPT/ETRS89 (EPSG: 31473)
Escala de referência: 1:25.000
Projeção cartográfica: Transversa de Mercator

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



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

PROJETO: PROJETO FOTOVOLTAICO FLUTUANTE E HÍBRIDO DE PARADELA ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL

FASE: Projeto de Execução ESPECIALIDADE: Ambiente

TÍTULO DO DESENHO: MAPA DE RUIDO PARTICULAR CUMULATIVO (PARADELA+SALOMONDE) PARA O INDICADOR L₁

PROJETO: António Gonçalves DESENHOU: António Gonçalves ESCALAS: 1:25000
VERIFICOU: Albertina Gil APROVOU: Paulo Oliveira DATA: Maio 2024

COD: 23027-PE-AMB-DES-024-02-A

FICHEIRO: 23027-PE-AMB-DES-024-02-A.dwg FOLHA: 02/03

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

