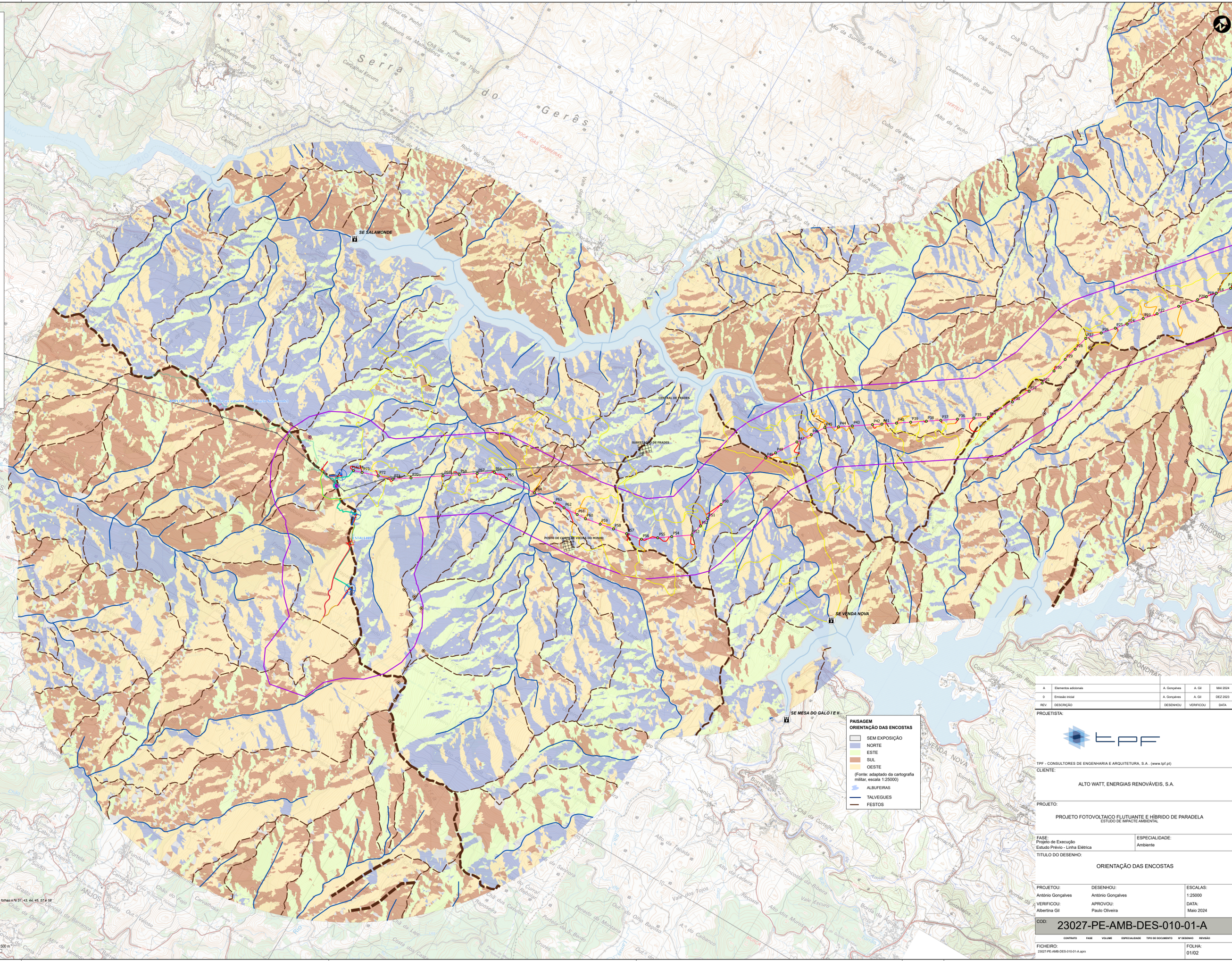


- PROJETO**
- ÁREA DO PROJETO
- PARQUE EÓLICO**
- AEROGERAADORES
 - VALA DE CABOS
 - ESTALEIRO
- CENTRAL FOTOVOLTAICA FLUTUANTE**
- PAINÉIS
 - P1 - ÁREA DE OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO, P2 - ÁREA DE MONTAGEM
 - CABO SUBMARIÑO
- LINHA ELÉTRICA**
- LINHA 30 KV
 - SUBESTAÇÃO 30/60 KV (ÁREA DE CONSTRUÇÃO)
 - CAIXA DE RECEPÇÃO DE CABOS SUBMARIÑOS
- ACESSOS**
- EXISTENTE
 - A MELHORAR
 - NOVOS
- DRENAGEM**
- VILETA E PASSAGEM HIDRÁULICA
- 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**
- LINHA 60 KV (E-REDES)
 - LINHAS ELÉTRICAS EXISTENTES

Fonte: DGEG (2023)

Fonte: E-REDES (2023)



PAISAGEM ORIENTAÇÃO DAS ENCOSTAS

- SEM EXPOSIÇÃO
- NORTE
- ESTE
- SUL
- OESTE
- ALBUFERAS
- TALVEGUES
- FESTOS

(Fonte: adaptado da cartografia militar, escala 1:25000)

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

PROJETISTA:



CLIENTE:

ALTO WATT, ENERGIAS RENOVÁVEIS, S.A.

PROJETO:

PROJETO FOTOVOLTAICO FLUTUANTE E HÍBRIDO DE PARADELA
ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL

FASE: Projeto de Execução
Estado Prévio - Linha Elétrica

TÍTULO DO DESENHO: ORIENTAÇÃO DAS ENCOSTAS

PROJETO: António Gonçalves
DESENHO: António Gonçalves
VERIFICOU: Albertina Gil
APROVOU: Paulo Oliveira

ESCALAS: 1:25000
DATA: Maio 2024

COD: 23027-PE-AMB-DES-010-01-A

FICHEIRO: 23027-PE-AMB-DES-010-01-A.dwg

NOTAS:

Imagem de base: Entorno de Carta topográfica generalizada correspondente às folhas nº 31, 43, 44, 45, 57 e 58 da Carta Militar a escala 1:25.000, Série M888

Coodenadas de referência: Sistema de referência: PT-TUP (ETRS89) (EPSG: 31463)
Elixo de referência: GR830
Projeção cartográfica: Traço-reto de Alcega

ESCALA GRÁFICA

0 250 500 1.000 m

ESTE DOCUMENTO É PROPRIEDADE DA TPF E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, COPIADO OU FOTOCOPIADO. TENCIONA-SE A RESPONSABILIDADE DA INFORMAÇÃO EXIBIDA.