



PROJETO
ÁREA DE ESTUDO
 CENTRAL FOTOVOLTAICA

CENTRAL FOTOVOLTAICA
 PAINÉIS 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 30/10 KV
 EDIFÍCIO DE COMANDO

LINHA ELÉTRICA
 APOIO
 LINHA 400 KV
 ÁREA DE TRABALHO

ESTALEIRO
 ESTALEIRO E ÁREA DE ARMAZENAMENTO

Áreas de intervenção de IGT em vigor
 POAAP das Albufeiras do Alqueva e Pedrógão
 Unidade operativa de planeamento e gestão

Solo urbano
 Espaços centrais
 Espaços habitacionais
 Espaços urbanos de baixa densidade
 Espaços de uso especial
 Espaços de atividades económicas
 Espaços verdes

Solo rústico
 Espaços agrícolas
 Espaços florestais
 Espaços naturais e paisagísticos
 Espaço destinado a equipamentos, infraestruturas e outras estruturas ou ocupações
 Espaços culturais

Equipamento de utilização coletiva
 Equipamento de utilização coletiva existente
 Equipamento de utilização coletiva previsto
 Infraestruturas de apoio ao recreio náutico
 Percursos pedestre

Instalações ou serviços da proteção civil
 Instalações ou serviços da proteção civil

Rede rodoviária
 Itinerário principal
 Estrada regional sob jurisdição das IP
 Estrada regional prevista sob jurisdição das IP
 Estrada nacional desclassificada sob jurisdição das IP
 Caminho sob jurisdição da IP
 Estradas e caminhos municipais
 Estrada municipal prevista

Redes de abastecimento de água e saneamento
 Captações públicas de água subterrânea
 Estação elevatória de água
 Estação de tratamento de água
 Reservatório de abastecimento de água
 Fossa
 Estação de tratamento de águas residuais
 Conduta adutora
 Intercetor ou emissário de águas residuais

Rede elétrica
 Linha de muito alta tensão
 Linha de alta tensão
 Linha de média tensão

NOTAS:
 Imagem de base:
 - Extrato da Planta de Ordenamento - Classificação e qualificação do solo, do Plano Diretor da Vidigueira, (deliberação executivo n.º 130/2022, de 3 de fevereiro)
 Coordenadas de referência:
 - Sistema de referência: PT-TM06TRS99 (EPSG: 3763)
 - Estação de referência: GR50
 - Projeção cartográfica: Transversa de Mercator

REV.	DESCRIÇÃO	DESENHOU	VERIFICOU	DATA
0	Emissão inicial	A. Gonçalves	A. GI	SET 2024
1	Revisão	A. Gonçalves	A. GI	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:
 PLANO DIRETOR MUNICIPAL DA VIDIGUEIRA,
 PLANTA DE ORDENAMENTO - CLASSIFICAÇÃO E QUALIFICAÇÃO DO SOLO

PROJETOU: António Gonçalves Albertina Gil	DESENHOU: António Gonçalves Paulo Oliveira	ESCALAS: 1:10000 DATA: Setembro 2024
---	--	---

COD: 21127-PE-AMB-DES-018-02-A	FICHEIRO: 21127-PE-AMB-DES-018-02-A.mxd	FOLHA: 02/06
-----------------------------------	--	-----------------



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