



Central Solar

- Área de estudo

Linha elétrica a 400Kv (ligação à subestação de Tavira)

- Corredor
- Eixo da linha elétrica
- Apoios da linha elétrica

PDM de Alcoutim

DOMÍNIO PÚBLICO HÍDRICO (50m) DL nº 468/71 de 5.11
 MARGENS E ZONAS INUNDÁVEIS (10m)
 ALBUFERAS (30m) DL nº 902/71 de 18.11
 IMÓVEIS CLASSIFICADOS (3 100m) DL nº 20 988 de 7.03.1932

PDM de Tavira

RESERVA ECOLÓGICA NACIONAL

- Leitos dos Cursos de Água
- Outros Ecossistemas

REDE VIÁRIA

- IP1 - Via do Infante de Sagres
- Estrada Nacional existente / projectada
- Estrada Municipal
- Caminho Municipal
- Caminho de Ferro
- MARCO GEODÉSICO

Elementos do projeto

- Acessos externos
- Acessos internos
- Vedação
- Postos de Transformação
- Seguidores
- Parque de baterias
- Subestação

Extrato da Planta de Condicionantes do Plano Diretor Municipal de Alcoutim e de Tavira
 Sistema de Coordenadas: ETRS89/PT-TM06
 Elipsóide: GRS80
 Projeção: Transversa de Mercator

Estudo de Impacte Ambiental dos Projetos de Ligação Eléctrica à RNT e Sistema de Armazenamento de Energia da Central Fotovoltaica de Pereiro											
Extratos das Cartas de Condicionantes											
DATA:	25/07/2022	DESENHOU:	DMB	PROJECTOU:	NFM	VERIFICOU:	NFM	ESCALA:	1:25000	DESENHO Nº:	04
FOLHA:	1/1	A1									

M&A Portugal - PROJETO: S&E - LIGACAO 400KV - Documento: Condicionantes - PDM - m&a - A1 (6/1/2022 13:58:44)