



Limite do Plano de Pormenor

Limite administrativo de distrito, concelho e freguesia

Recursos Hídricos

Domínio Hídrico

Faixa de protecção 10m

Recursos agrícolas e florestais

Regime Florestal

Áreas Protegidas

Parque Natural das Serras de Aire e Candeeiros

Rede Natura 2000

PT CON0015 - Serras de Aire e Candeeiros

Delimitação da REN

Áreas de Máxima Infiltração

Áreas com Risco de Erosão

Infraestruturas

Linha de Média Tensão

Poste de Linha de Média Tensão

Fonte: Regime Florestal - Instituto da Conservação da Natureza e das Florestas, 2012 (ex-Autoridade Nacional Florestal)
 Áreas Protegidas - Instituto da Conservação da Natureza e das Florestas, 2011
 Domínio Hídrico - Cartografia homologada pela Direcção Geral do Território, Processo nº. 259, aprovada pelo Despacho de 4 de Abril de 2014
 Rede Natura 2000 - Instituto da Conservação da Natureza e das Florestas, 2011
 Reserva Ecológica Nacional - Portaria n.º 30/2016, de 23 de Fevereiro
 Linhas de Média Tensão e Postes - EDP, Janeiro 2018

Entidade proprietária da cartografia: ASSIMAGRA - Associação Portuguesa dos Industriais de Mármore, Granitos e Ramos Afins
 Entidade produtora: Socarto-Sociedade de Levantamentos Topo Cartográficos Lda
 Data e número de processo de homologação e entidade responsável: Cartografia homologada pela Direcção Geral do Território,
 Processo nº. 259, aprovada pelo Despacho de 4 de Abril de 2014
 Sistema de georeferência: Sistema de Referência: PT-TM06/ETRS89, Elipsóide de referência: GRS80, Projecção cartográfica: Transversa de Mercator
 Precisão posicional nominal: 1,83 m
 Exatidão Posicional Planimétrica: 0,30 m
 Exatidão Posicional Altimétrica: 0,45 m
 Exatidão temática: melhor ou igual a 95%
 Limite Administrativo: CAOP 2018



revisão:	data:	descrição:	rubrica:
1	11/01		
2	11/01		
3	11/01		

cliente: **CÂMARA MUNICIPAL DE PORTO DE MÓS**

projecto: **Plano de Intervenção em Espaço Rústico do Núcleo de Cabeça Veada**

peça: **Planta de Condicionantes**

especialidade: **Ordenamento do Território** fase: **---**

autor:	escala:	data:
Jorge Cancela (Arq. Pais.) Cristina Martins (Eng. Biof.) Sara Fernandes (Arq. Pais.) Ana Adelino (Eng. Agron.) Sandra Garcia (T.Aux.Proj.)	1/2000	Fevereiro 2021
PT PROJEITO:	PT REFERENCIAL:	IDENTIFICADOR:
2011/016	11016PPOT02PL1	OT-02

biodesign