



LEGENDA:

-  Limite da área de intervenção do Plano de Pormenor
 -  Limite das freguesias
 - RECURSOS HÍDRICOS:**
 - Domínio Hídrico
 -  Leito e Margens das Águas Não Navegáveis Nem Flutuáveis - 10m
 - RECURSOS AGRÍCOLAS:**
 -  Reserva Agrícola Nacional (RAN)
 - RECURSOS ECOLÓGICOS:**
 -  Leitos dos Cursos de Água e Zonas Ameaçadas pelas Cheias
 - REDE NATURA 2000:**
 -  Sítio de Importância Comunitária (SIC) Malcata - PTCON0004
 - RECURSOS FLORESTAIS:**
 - Perigosidade de Risco de Incêndio Florestal
 -  Alta
 -  Muito Alta
 - RECURSOS GEOLÓGICOS:**
 - Proteção ao Recurso Hidromineral Natural (perímetro de protecção HM-46)
 -  Furo ACP2 e Zona Imediata de Protecção - raio de 20m
 -  Zona Intermédia de Protecção
 -  Zona Alargada de Protecção
 - INFRAESTRUTURAS:**
 -  Rede Eléctrica Aérea de Média Tensão (15KV)
 - REDE RODOVIÁRIA:**
 -  Estrada Regional sob jurisdição da IP - ER 324
- Limite da Zona de Serviço não edificado - 20m para cada lado do eixo da estrada ou dentro da zona de serviço de visibilidade e nunca a menos de 5m da zona da estrada

Base Cartográfica:

- Entidade Proprietária: Associação de Municípios da Cova da Beira (AMCB)
- Entidade Produtora e Data de Edição: Município SA, 2015
- Sistema de Georreferência: PT-TM06/ETRS89
- Projeção Cartográfica: Transversa de Mercator
- Equidistância das Curvas de Nível: 2 m
- Exatidão posicional - Planimetria: EMQ ≤ 0.30 m; e 90% dos pontos da amostra com desvio planimétrico ≤ 0.45 m
- Exatidão posicional - Altimetria: EMQ ≤ 0.40 m; e 90% dos pontos da amostra com desvio altimétrico ≤ 0.65 m
- Exatidão Temática - Completude: percentagem admissível de erros de omissão e comissão inferior a 5%
- Exatidão Temática - Classificação: percentagem admissível de erros de classificação inferior a 5%
- Número e Data de Homologação e Entidade responsável: Referência 2015-350, em março de 2016, pela DGT



CÂMARA MUNICIPAL DO SABUGAL

PLANO DE PORMENOR DO PARQUE TERMAL DO CRÓ
2016



2ª FASE
PROPOSTA DE PLANO

PLANTA DE CONDICIONANTES

ESCALA	1/2.000
SISTEMA DE REFERÊNCIA	ETRS89 / PT-TM06
FECHA DE EMISSÃO	01/01/2016
COORDENADOR	25-11-2016
PROJETADE	PT15-02-PP-F-02-01-02
REVISOR	02