

CLASSIFICAÇÃO E QUALIFICAÇÃO DO SOLO

Solo Urbano

Perímetros Urbanos

▬ Limite de Perímetro Urbano

Categorias de Espaço em Solo Urbano

EH(1) Espaços Habitacionais

EH(2) Espaços Habitacionais e Mistos

AE Espaços de Atividades Económicas

UET Espaços de Uso Especial - Espaços de Equipamentos e Infraestruturas

EV(1) Espaços Verdes de Enquadramento

EV(2) Espaços Verdes de Proteção

EV(3) Espaços Verdes de Recreio e Lazer

Solo Rústico

Categorias de Espaço em Solo Rústico

CI(2) Espaços Culturais - Território Documental e Histórico

PROGRAMAÇÃO DA EXECUÇÃO DO PLANO

UOPG(10) Unidades Operativas de Planeamento e Gestão (UOPG)

UOPG(10) - Revisão do Plano de Intervenção em Espaço Rústico da UNOR 2.

ÁREAS DE INTERVENÇÃO DE OUTROS INSTRUMENTOS OU ENTIDADES

Planos Territoriais Municipais (PTM)

PTM(3) Planos Municipais de Ordenamento do Território em vigor

PTM(3) - Plano de Intervenção em Espaço Rústico da UNOR 2

INFRAESTRUTURAS

Rede de Abastecimento de Água

Reservatório

Conduta

Rede de Drenagem de Águas Residuais

Coletores

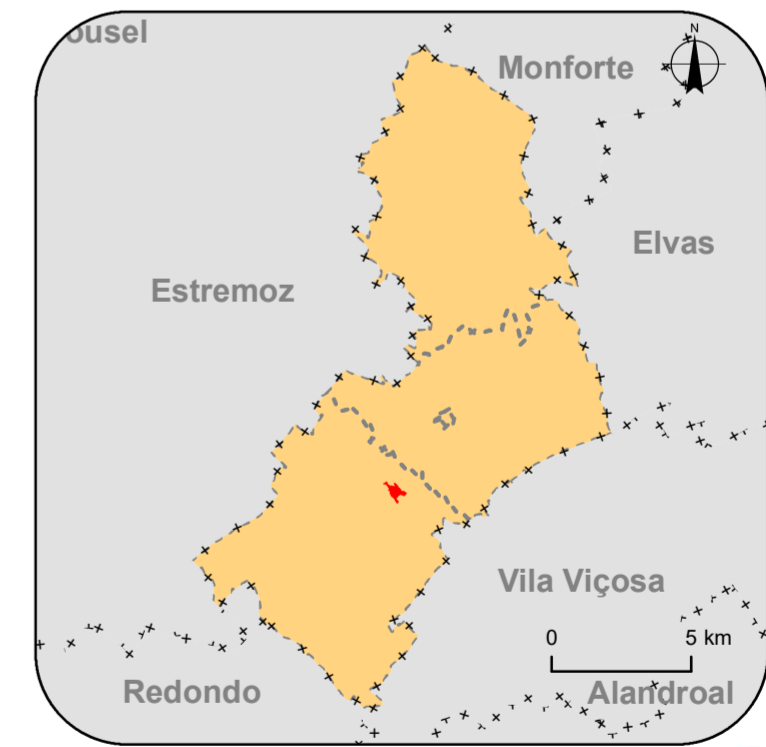
Rede de Transporte, Distribuição e Transformação de Eletricidade

Infraestrutura de Transporte de Energia Elétrica - Média Tensão

FONTE:

Série Cartográfica Nacional: Ano: 2020 Entidade Proprietária: Município de Borba Entidade Produtora: Município, EM SA Escala: Cartografia 1:10 000 (SCN10k) Data de Homologação: 24/01/2022, DGT Processo de Homologação: 773 Sistema de Referência: ETRS89/PT-TM06 Exatidão Posicional - Planimetria: EMQ ≤ 1,50 m Exatidão Posicional - Altimetria: EMQ ≤ 1,70 m Exatidão Temática: igual a 95% na completude e classificação Precisão Posicional Nominal da Saída Gráfica = 2,3 m	Orto cartografia: Ano: 2018 Entidade Proprietária: Direção Geral do Território Entidade Produtora: Infoportugal, SA Escala: Cartografia 1:10 000 Data de Homologação: N/A Processo de Homologação: N/A Sistema de Referência: ETRS89/PT-TM06 Exatidão Posicional - Planimetria: EMQ ≤ 1,50 m Resolução Espacial: 0,25 m Carta Administrativa Oficial de Portugal (CAOP), DGT, versão 2023 Vértices geodésicos, DGT, 2023.
---	--

- Referências Administrativas**
- ▬ Limite de Freguesia
- Rede rodoviária**
- ▬ Estradas e Caminhos Municipais
 - ▬ Acessos Locais
- Referências Topográficas:**
- ▲ Vértices geodésicos
 - Curva de nível mestra
 - Curva de nível secundária
- Rede Hidrográfica**
- Linha de água
 - Plano de água



REVISÃO DO PLANO DIRETOR MUNICIPAL DE BORBA

FASE 3

Proposta de Plano

Planta de Ordenamento -

Perímetro Urbano de Barro Branco

Data: 04. dez. 2024

Escala: 1:5 000

Ficheiro: R_PDM_BOR_FASE_3_P05_PU_BBRO.mxd

Execução: Miguel Paixão / Mariana Amaral

Verificação / Aprovação: Manuel Lapão



2ª REVISÃO DO PDM DE BORBA

Sistema de Referência: PT-TM06/ETRS89
Formato: A2 - 594x420
Planta nº: 05

