



- Limite da Unidade de Execução dos Borrageiros
- Habitação de Baixa Densidade
- Edificado Proposto
- Lotes Propostos
- Rede Viária (Sentido de Tráfego)
- Rede Pedonal
- Via Partilhada (Sentido de Tráfego)
- Estacionamento
- Espaço Verde de Enquadramento
- Espaço Verde de Lazer/Estada
- Espaço Verde Marginal ao Acesso Pedonal
- Zona Potencial para Espaços Verdes
- Articulação com o Espaço Verde de Enquadramento Adjacente
- Intervenção de Estabilização do Terreno
- Zona de Conflito
- Base Cartográfica
- Linha de Água
- Curvas de Nivel

Enquadramento do PDM	
Solo Urbano	64.772 m ²
Índice de Utilização	0,55
Área de Construção	35.625 m ²
Densidade Habitacional	45 fogos/ha
Número Máximo de Fogos	291
Área de Cedência para Equipamentos	11.281 m ²
Área de Cedência para Espaços Verdes	9.500 m ²

LIMITES ADMINISTRATIVOS DO MUNICÍPIO DE + — + Limite de Freguesia
 ODIVELAS (CAOP Julho de 2014) + — + Limite do Concelho

Nota: O PDM de Odivelas, elaborado no sistema de referência datum 73, foi transformado para ETRS89, com a precisão inerente as grelhas NTV2, disponibilizadas pela Direcção Geral do Território em http://www.dgterritorio.pt/cartografia_e_geodesia/geodesia/transformacao_de_coordensadas/grelhas_em_ntv2/

Município



PLANO DIRETOR MUNICIPAL
 DE
 ODIVELAS
 Unidade de Execução dos Borrageiros

DGOU | DPUPe | SPDM

PLANTA SÍNTESE

Departamento de Gestão e Ordenamento
 Urbano
 Divisão de Planeamento Urbano e Projetos
 Estruturantes
 Setor do Plano Diretor Municipal

Proprietário: C. M. Odivelas, Prod.: Nivel - Serviços Topográficos, Lda.
 Data da informação: Abril 2005; Cartografia topográfica a escala 1:10.000;
 Folhas n.º 416-2, 417-1, 417-3, 431-1;
 Sistema de Projeção: Datum 73; Datum Alt. de Cascais;
 Projeção Cartográfica: Hayford-Gauss; Origem das Coordenadas:
 E=180.599m; N=86.990m; do Porto Central
 Homologação: 12 de setembro de 2008, IGP
 Exatidão posicional: Plani: 1,5m; Alt.: 1,8m; Exatidão temérica: 98%

Outubro de 2016
 Processo n.º:
 1111/DPUPe/SPDM
 Cadastre:
 0168/2016/SPDM
 Substituto desenho n.º:
 02
 Desenho n.º:
 Escala:
 1:2.000
 0 75 150 300
 Sistema de coordenadas: PT-TM06ETRS89;
 Projeção Cartográfica: Transversas de Mercator;
 Elipsóide Referência: GRS80
 Reprodução em Suporte Analógico
 Precisão Posicional Nominal: < 2m