








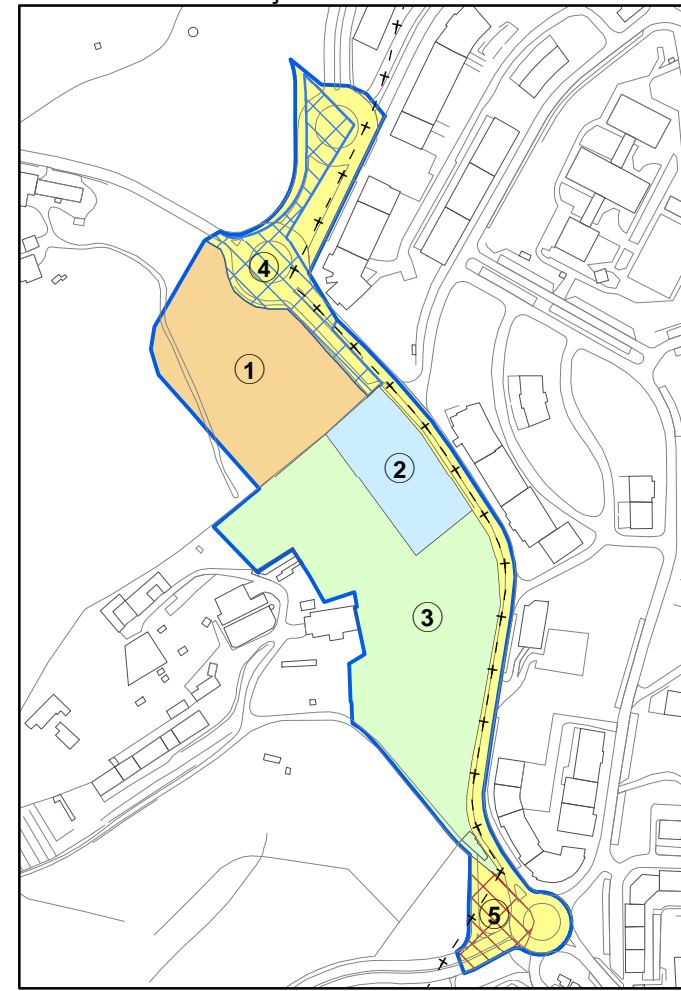
# Unidade de Execução da Colina dos Cedros




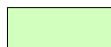


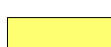
Usos do Solo



-  Unidade de Execução 12.07 - Colinas dos Cedros
- Usos**
-  Espaço Verde Privado
-  Espaço Verde Público
-  Espaço Residencial
-  Espaço Vias
- Rede Mobilidade**
-  Via Distribuidora Principal T14 (EM 576-1 a requalificar)
-  Via Ciclável (proposta)

Unidades de Intervenção



-  Unidade de Execução 12.07 - Colinas dos Cedros
- Unidades da Intervenção**
-  Parcela nº 1
-  Parcela nº 2
-  Parcela nº 3
-  Parcela nº 4
-  Parcela nº 5
-  Espaço público

## LIMITES ADMINISTRATIVOS DO MUNICÍPIO DE ODIVELAS (CAOP julho de 2014)

+ - + - Limite da Freguesia

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\\_coordenadas/grelhas\\_em\\_ntv2/](http://www.dgterritorio.pt/cartografia_e_geodesia/geodesia/transformacao_de_coordenadas/grelhas_em_ntv2/)

Município

DGOU | DPUPE | SPDM

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

### Unidade de Execução da Colina dos Cedros

### Planta de Usos Planta das Unidades de Intervenção

Proprietário: C. M. Odivelas; Prod.: Nivel - Serviços Topográficos, Lda.;  
Data da informação: Abril 2005; Cartografia topográfica à escala 1:10.000;  
Folhas nº 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=180,598m; N=-86,990m, do Ponto Central  
Homologação: 12 de setembro de 2008, IGP;  
Exatidão posicional: Plani. 1,5m; Alti. 1,8m; Exatidão temática: 95%

Data :

Dezembro de 2016

Processo n.º :

115/DPUPE/SPDM

Código :

192/2016/SPDM

Substitui desenho n.º :

101/2016/SPDM

Escala:

1:5.000

0 50 100m



Sistema de coordenadas: PT-TM06/ETRS89; Projeção Cartográfica: Transversa de Mercator; Elipsóide Referência: GRS80  
Reprodução em Suporte Analógico  
Precisão Posicional Nominal: <= 2m

01

Desenho nº.