



- Legenda:**
- Limite de Cascais
 - Limite de Área de Intervenção do Plano
 - Limites das Parcelas
 - Alinhamentos Propostos
 - Cidade Proposta
 - Edifícios Existentes
 - A Promover a Realizar
 - Área Mínima de Implantação Habitual do Solo
 - Área Mínima de Implantação Adm. do Solo
- Classificação de Espaço:**
- Categoria de Espaço de Desacumulação (Regul. nº 14, 2008 do RPDAC)
 - Categoria de Espaço Verde (Regul. nº 14, 2008 do RPDAC)
- ★ Indica classificado no plano de classificação
- Caracterização Acústica da Área de Intervenção do Plano**
- ÁREA CLASSIFICADA COMO ZONA VERDE, NOS TERMOS DO REGULAMENTO DA POLUIÇÃO SONORA, A EXCEÇÃO DA ÁREA REALIZADA COMO CORREDOR DE PROTEÇÃO ACÚSTICA
- Corredor de Proteção Acústica
- Distâncias médias à beira de via das zonas de corredor de proteção acústica**
- | | |
|----|--------|
| B. | 5,00m |
| C. | 4,00m |
| D. | 24,00m |
| E. | 2,00m |
| F. | 2,00m |
| G. | 50,00m |
| H. | 10,00m |

Cascais
Câmara Municipal

DPE
Divisão de Planeamento e Urbanismo

DORT
Divisão de Ordenamento de Território

Parcela(s):
RAUL FERREIRA & FILHO, LDA

Colaboração:

COORDENAÇÃO	Eng. António Sérgio
COORDENAÇÃO URBANÍSTICA	Eng. António A. Gomes
COORDENAÇÃO ACÚSTICA	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE INTERIORES	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE EXTERIORES	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE PAVIMENTAÇÃO	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE MOBILIÁRIO URBANO	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE ILUMINAÇÃO	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO URBANA	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFICO	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE PROTEÇÃO	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE IDENTIFICAÇÃO	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE ACESSIBILIDADE	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE SUSTENTABILIDADE	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE INCLUSÃO SOCIAL	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE INCLUSÃO DIGITAL	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE INCLUSÃO CULTURAL	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE INCLUSÃO ECONÓMICA	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE INCLUSÃO AMBIENTAL	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE INCLUSÃO EDUCACIONAL	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE INCLUSÃO SOCIAL E ECONÓMICA	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE INCLUSÃO SOCIAL E AMBIENTAL	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE INCLUSÃO SOCIAL E EDUCACIONAL	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE INCLUSÃO SOCIAL, ECONÓMICA E AMBIENTAL	Eng. António A. Gomes
ARQUITECTURA DE SINALIZAÇÃO DE INCLUSÃO SOCIAL, ECONÓMICA, AMBIENTAL E EDUCACIONAL	Eng. António A. Gomes

Assunto:
Plano de Pormenor do Espaço de Reestruturação Urbánica da Quinta do Barão

Local:
CARCAVELOS

Desenho:
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO III - ORDENAMENTO E CARACTERIZAÇÃO ACÚSTICA

Fase:
VERSÃO FINAL

Substitui:

Escala: 1/1000 **Data:** Dezembro 2008 **Folha Nº:**

O Técnico: **Código:** 009.3