



..... Limite da Área de Intervenção - Limite da Unidade de Execução

Espaços Residenciais

CONSTRUÇÕES EXISTENTES - A RECONVERTER:

- Construções Principais Existentes a reconverter
- Anexos existentes a reconverter caso sejam passíveis de reabilitação e não contrariem o disposto nos regulamentos em vigor

NOVAS CONSTRUÇÕES:

- Polígono de implantação máx. de Construção Nova
- Polígono de implantação máx. em lotes com Construção Existente
- Lotês de Habitação Bilateral
- Lotês com comércio

Arruamentos:

- Rede Cívica/Pedonal
- Eixo das Vias
- Vias em calçada grossa Acesso Condicionado de Veículos
- Espaço verde de proteção e enquadramento
- Muro de Contenção

Espaços Urbanos de Utilização Coletiva

- C.E. 1 e C.E. 2

Espaço Verde de Equipamento de Utilização Coletiva e Lazer

- Parque da Quinta do Guarda-Mor
- Matos Árvores/Arbustos Existentes

Simbologia:

- Posto de Transformação
- Alinhamento de Árvores Propostas
- Caldeira
- Entradas de Veículos nos Lotês
- Sentido do Tráfego
- Inibidores de tráfego
- Passadeiras de peões
- Cotas Altimétricas Propostas

Equipamento Urbano:

- Bancos de madeira Ref. Banco Castêlico do tipo Fundado Duclé Benito - modelo NeoBarano
- Contentor de resíduos sólidos urbanos
- Localização de Papelarias Ref. Modelo do tipo Ode da Fabricimmo ou semelhante aos modelos existentes no concelho de Almada
- Espaço destinado a esportos
- Coluna metélica octogonal 0,8 metros de altura 0,61 equipada com braço simples, luminária do tipo sintra 1 e lâmpada de vapor 100w

PLANO DE ACESSIBILIDADES

- LOCAL DE PARQUEAMENTO PARA VIATURA CONDUZIDA POR DEFICIENTE MOVISTOR
- MATERIAL DE REVESTIMENTO COM TEXTURA DIFERENTE E COR CONTRASTANTE CONFORME DL 163/2006 ANEXO, CAPTULO 1, SECÇÃO 1.1
- PERCORSO ACESIVEL CONFORME DL 163/2006 ANEXO, CAPTULO 1, SECÇÃO 1.1
- PERCORSO ACESIVEL CONDICIONADO PELA SITUAÇÃO EXISTENTE - AUIG
- ESCADAS ACESIVAS CONFORME DL 163/2006 ANEXO, CAPTULO 1, SECÇÃO 1.3
- DUPLCO CORRIMÃO CENTRAL CONFORME DL 163/2006 ANEXO, CAPTULO 1, SECÇÃO 1.3, ponto 1.3.1 alinea 3

ESQUEMA DO LOTE:

