

SOCALCOS E MURROS DE CONTENÇÃO
 Aproveitamento dos socalcos previamente existentes no terreno
 Recuperação e adaptação dos muros de suporte de alvenaria em pedra para muros de betão

PÁTIOS PRIVADOS
 Criação de espaços exteriores dentro da área do edifício operacional
 Relação entre o interior e o exterior
 Permite realização de diferentes atividades ao ar livre

SALA EXPOSIÇÃO - PAINÉIS DE VIDRO
 Sala com material expositivo de peças da corporação e de outras coleções
 Primeiro contacto entre o visitante e o edifício operacional
 Fachada conjuga-se com a aprada de honra

ENTRADA PRINCIPAL E DE VISITANTES
 Acesso prioritário ao átrio de receção e sala de exposição
 Acesso aos restantes espaços do edifício operacional

PARADA DE HONRA
 Área definida para realização de cerimónias e eventos de relevo
 Relação com o acesso principal e com a parada operacional

ACESSO PEDONAL AO ESPAÇO PRIVADO DO QUARTEL
 Principal acesso pedonal a todos os espaços delimitados do quartel
 Acesso para pessoas com mobilidade reduzida

PARADA OPERACIONAL
 Área cercada e exclusiva a elementos da corporação
 Permite a fácil movimentação de viaturas
 Relação com a Casa Escola e com o treino dos bombeiros

SAÍDA DE VIATURAS
 Destinada unicamente à saída de viaturas em missão de socorro
 Acesso direto à via pública através da nova rotunda proposta
 Permite o acesso a ambos os sentidos rodoviários
 Melhoramento do tempo de resposta

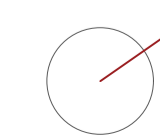
MÓDULOS DE GARAGEM - SISTEMA "DRIVE-THROUGH"
 Permite circulação das viaturas em circuito ou orientadas em dois sentidos
 Diminuição drástica da necessidade de manobras no estacionamento
 Orientação direta para a saída de viaturas e via pública

ÁRVORES DE FRUTO SASONAIS DE VERÃO - POMAR
 Permitem recolha de fruta na época de maior atividade
 Distribuição ao longo dos socalcos

ÁRVORES AUTÓCTONES - ÁREA FLORESTAL
 Criação de área verde densamente arborizada complementar ao circuito de manutenção

Nota:

Apresentadas soluções para problemas apresentados pelo quartel atual



Arquitetura de Socorro: Proposta de Quartel de Bombeiros na Covilhã

João F. M. Leandro
 25870

PERSPETIVA
 Vista geral da proposta

1:200

junho de 2019

A.
09