



Tijolo de 0,11m

Pavimento cerâmico

Laje em betão armado

Tijolo de 0,11m

Isolamento térmico rígido tipo walmate

Verga em pedra

Calharia em PVC, na cor cinza Rali 7011

Calçada Portuguesa

Pavimento cerâmico

Tela asfáltica de 4,0kg/m² com filtro geotêxtil
Betonilha atagada com rede malhasol de 2mm
Betão de limpeza C12/15
Enrocamento em pedra grossa

Terreno existente

Camada de assentamento em pó de pedra

DISSERTAÇÃO PARA OBTENÇÃO DO GRAU DE MESTRE

EM ENGENHARIA CIVIL - ÁREA ESPECIALIZAÇÃO EDIFICAÇÕES

TÍTULO: Moradia no centro histórico do Montijo – Reabilitação vs Construção nova

Data de edição: 29/12/2014

Impressão: 29/12/2014

Escala: Sem escala

ALUNO: José Filipe Lourenço de Mendonça Nº 38546

JÚRI:

PRESIDENTE: Manuel Brazão de Castro, Fanchina (Prof. Adjunto do ISEL, Mestre)
ORIENTADOR: António Carlos T. S. Gorgulho (Prof. Adjunto do ISEL, Mestre)
VOGAL: Filipe Manuel Vaz Pinto Almeida Vasques (Prof. Adjunto do ISEL, Doutor)