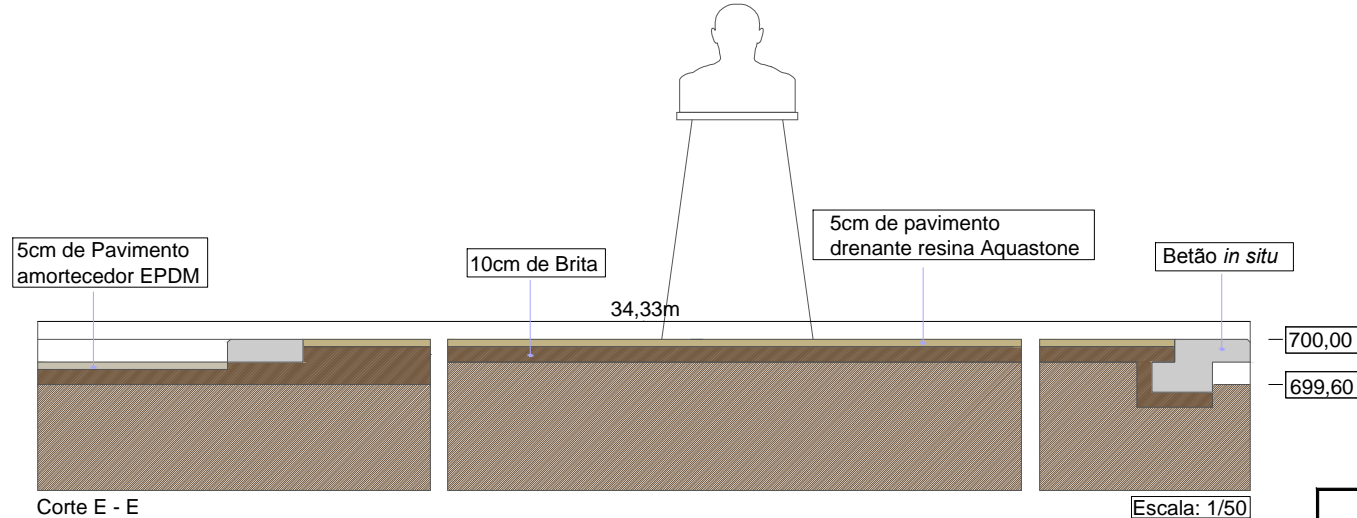


Largo Conselheiro Aires de Ornelas

Escala: 1/100



Corte E - E

Escala: 1/50

- 5cm de pavimento drenante resina Aquastone, gerado a partir de pavimentos existentes no largo (lajetas em basalto), aplicado "in situ".
- 10cm de Brita
- Betão *in situ*
- 5cm de Pavimento amortecedor EPDM
- Terra compactada

MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ GABINETE TÉCNICO UNIVERSIDADE DO ALGARVE - Faculdade de Ciências e Tecnologia Mestrado em Arquitectura Paisagista	ASSUNTO	Requalificação do Largo da Achada	FOLHA Nº
	LOCAL	Camacha (Largo da Achada) - SANTA CRUZ	
FASE	DESENHO	ESCALAS	DATA
Projecto de Execução	Cortes	1/100 e 1/50	Março 2012
Rui Filipe G. Ferreira em colaboração com Arq. Bruno Ferreira			