



- LEGENDA
- PAVIMENTO EM TAPETE BETUMINOSO COLORIDO DE DESGASTE (AC10), COM BETUME SINTÉTICO TIPO RECOFAL S-100 DA REPSOL, SEM PIGMENTO NA COR NATURAL OU EQUIVALENTE (ESP. 3CM) – PERCursos DO PARQUE EDUARDO VII
- M

PAVIMENTO EM TAPETE BETUMINOSO COLORIDO DE DESGASTE (AC10), COM BETUME SINTÉTICO TIPO RECOFAL S-100 DA REPSOL, SEM PIGMENTO NA COR NATURAL OU EQUIVALENTE (ESP. 3CM), APLICADO DIRETAMENTE SOBRE LAJE EXISTENTE REGULARIZADA – MIRADOURO
- PAVIMENTO EM CALÇADA DE CALCÁRIO –REPOSIÇÃO DA CALÇADA ARTISTICA EXISTENTE INCLUINDO DESENHOS (Área central do Parque Eduardo VII)
- PAVIMENTO EM CALÇADA DE CALCÁRIO (0,05X0,05X0,05M)
- PAVIMENTO E ESCADAS EM LAJETAS DE PEDRA RÚSTICA (recuperação/reposição)
- CALEIRA DE DRENAGEM EM PARALELÍPIDOS DE CALCÁRIO (0,20x0,10x0,06M) COM LARGURA=0,50M
- CALEIRA DE DRENAGEM EXISTENTE – A MANter
- LANCIL EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO DE 8MM
- LANCIL EM PEDRA CALCÁRIA BRANCA DE 8CM (0,08x0,20x1,00M), IGUAL AO EXISTENTE
- L12

LANCIL EM PEDRA CALCÁRIA BRANCA DE 12CM (0,12x0,20x1,00M), IGUAL AO EXISTENTE
- LANCIL EM PEDRA DE GRANITO EXISTENTE– A MANter
- REMATE DE PAVIMENTO EM FIADA DE CUBOS DE CALCÁRIO (0,10x0,10x0,10M)
- REMATE DE PAVIMENTO EM FIADA DE CUBOS DE GRANITO (0,10x0,10x0,10M)
- C1

CALDEIRAS DE ÁRVORE CIRCULAR EM LANCIL DE AÇO GALVANIZADO DE 8MM COM DIÁMETRO DE 2,5M (ÁRVORES EXISTENTES)
- C2

CALDEIRAS DE ÁRVORE CIRCULAR EM LANCIL DE AÇO GALVANIZADO DE 8MM COM DIÁMETRO DE 1,8M (ÁRVORES EXISTENTES)
- C3

CALDEIRAS DE ÁRVORE RECTANGULAR EM LANCIL DE PEDRA DE CALCÁRIO BRANCO DE 8CM (DIMENSÃO CALDEIRA: 1,20x1,00M–IGUAIS ÀS EXISTENTES)
- C4

CALDEIRA DE ÁRVORE CIRCULAR EM LANCIL DE PEDRA DE CALCÁRIO BRANCO CURVO DE 8CM (DIMENSÃO CALDEIRA: DIÁMETRO 1,20M–IGUAL ÀS EXISTENTES)
- E

ESCADAS EM TAPETE BETUMINOSO COLORIDO DE DESGASTE (AC10), COM BETUME SINTÉTICO TIPO RECOFAL S-100 DA REPSOL, SEM PIGMENTO NA COR NATURAL OU EQUIVALENTE E ESPELHOS EM LANCIL PEDRA CALCÁRIA BRANCA DE 8CM (CONFIGURAÇÃO IGUAL AO EXISTENTE)
- NOVO COLECTOR PLUVIAL
- NOVO COLECTOR DOMÉSTICO
- BACIAS DE RETENÇÃO/INFILTRAÇÃO
- TRINCHERAS DE INFILTRAÇÃO
- TRINCHERAS DE DRENAGEM
- LIMITE DE INTERVENÇÃO

Colaboração da empresa:

implanta

gestão directa
dos espaços

	CÂMARA MUNICIPAL DE LISBOA			
	REABILITAÇÃO DOS PAVIMENTOS E SISTEMAS DE DRENAGEM DO PARQUE EDUARDO VII VOL. II - FASE II			
	PLANO DE GERAL I		VERIF.	PROJ.
			APR.	DES.
	PROJETO DE EXECUÇÃO		ESCALAS	
	REF. VF1604	DATA JANEIRO 2019	PAV-00 1:1500	