

Anexo R: Relatório Final do Projeto (2013-2014) - SES 22072192-30 - pg. 1



	MED-PO PROJETO = 200		PISO T/AL. ALERTA 40X40CM (PLACA DE CONCRETO)		BOCA DE LUBRO
	PASSELO EXISTENTE A SER REMOVIDO		PICAS: 40cm/1,5metros/6,4m/2		POSTE REDE
	PASSELO PROJETO - CONCRETO ALUSADO REFORÇADO COM TELA = 246,33m		PISO T/AL. DIRECIONAL 23X23CM (PLACA DE CONCRETO)		POSTE PASSARO
	PASSELO EXISTENTE		PICAS: 834cm/208,5metros/53m/2		POSTE DE ILUMINAÇÃO
	CANTERO EM GRAMA Ao=125,98m²		ÁRVORE REALOCADA		ÁRVORE A SER REALOCADA

OBES 1: AS CALÇADAS PROJETADAS DEVERÃO TER UM CAMENTO (INCLINAÇÃO) DE 2% EM DIREÇÃO À RUA PARA ESCORRIMENTO DE AGUA.

OBES 2: DEVERÃO SER EXECUTADAS JUNTAS DE DILATAÇÃO A CADA 2,50 metros, APROXIMADAMENTE.