








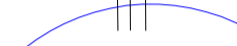


Planta de Localização
Esc. 1:200

Legenda

-  Substituição poste telecônico alt.8,00m 4 unid.
-  Instalação de luminária 3 pétalas led - poste existente 29 unid.
-  Instalação de poste c/ luminária 3 pétalas led 15 unid. altura 4,00m
-  Instalação de poste c/ luminária 1 pétala led 12 unid. altura 3,00m
-  Instalação de caixa de passagem/inspeção elétrica 26 unid.
-  Caixa de passagem/inspeção elétrica existente 40 unid.
-  Base existente para refletor
-  Execução de base para refletor 8 unid.
-  Passagem de eletroduto
-  Extensão do circuito existente

CARGA INSTALADA				
Tipo	Quantidade	Potência (W)	Calculo	Potência Total (W)
Luminária LED	144	50	144*50	7.200
Luminária LED	12	100	12*100	1200
Total				8.400 w
Potência aparente			8.400/0,95	8.842,1 VA

PLANTA DE ADEQUAÇÕES		FOLHA NÚMERO: 001	NÚMERO FOLHA: 001
PROJETO: REVITALIZAÇÃO DA ILUMINAÇÃO - PRAÇA DOS PIONEIROS PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE TEODORO SAMPAIO LOCAL DA OBRA: PRAÇA DOS PIONEIROS AVENIDA CUIABÁ QUADRA 87 BAIRRO: CENTRO MUNICÍPIO: TEODORO SAMPAIO			
		ESTADO S.P.	ESCALA INDICADA
SITUAÇÃO ESQUEMÁTICA: 			
ÁREA DO TERRENO = 9308,089 m² CARGA INSTALADA (iluminação) 8,84 kva		Responsável Técnico DANIEL FERREIRA LIMA BRAGHIN Engenheiro Civil CREA/SP - 507.070.683-1	
AUTENTICAÇÃO:			