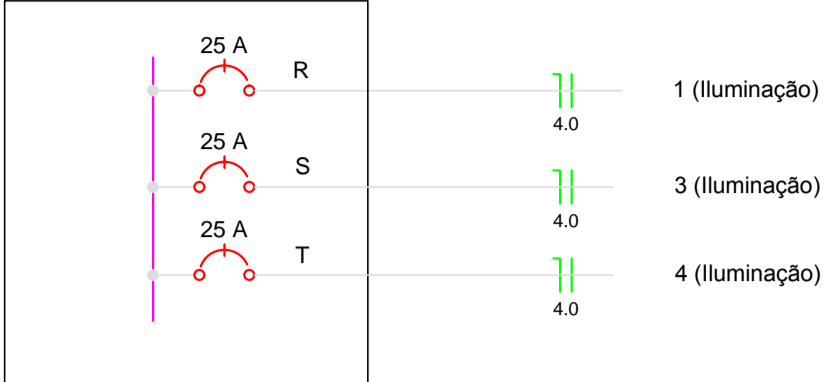


Q.D.		CIRCUITO	ESPECIFICAÇÃO	QUADRO DE CARGAS										FASES				
				LÂMPADAS (Watts)					POTÊNCIA (Watts)	TENSÃO	CORRENTE (Ampere)	DISJUNTOR	CONDUTOR	R	S	T		
1	1	Lâmpadas		50	100	150	250	400	2.500	220	11,36	25	4	X				
	3	Lâmpadas				6	4	4	4.100	220	18,64	25	4		X			
	4	Lâmpadas				6	6	6	4.100	220	18,64	25	4			X		
TOTAL					0	10	22	0	16	10.700		48,64				11,36	18,64	18,64
Carga Instalada =				10.700					Watts									

QD EXISTENTE




LEGENDA

- Poste EXISTENTE com 3 luminárias.
- Balizador embutido no solo, com lâmpada "halógena - 100w, amarela" iluminação indireta por atrás e entre os vãos das chapas metálicas
- Poste c/2 luminárias, lâmpadas V. Metálico 400W h=900cm
- Poste c/4 luminárias, lâmpadas V. Metálico 400W h=900cm
- Projektor c/âmp. mista 250W
- Rele fotoelétrico NF 220V
- Poste h=2,50m com 2 lâmpadas Mista 160W
- Eletroduto subterrâneo PEAD Ø 1 1/2"
- Eletroduto Existente
- Caixa de Passagem e inspeção de PVC com haste de aterramento
- Haste de aterramento
- Caixa de Passagem e inspeção de PVC

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ASSINATURA - PROPRIETÁRIO (REPRESENTANTE):
REVISÃO	DATA	ALTERAÇÕES

PROJETO ELÉTRICO



RUA: XV DE NOVEMBRO, N° 737  
CEP: 89160-015 - CENTRO  
RIO DO SUL/SC  
FONE/FAX: (47) 3531-4242  
E-mail: amavi@amavi.org.br  
http://www.amavi.org.br

OBRA: **PAÇO MUNICIPAL E ENTORNO DA NOVA PREFEITURA**

PROPRIETÁRIO: **PREFEITURA MUNICIPAL DE JOSÉ BOITEUX**

ENDEREÇO: **AVENIDA 26 DE ABRIL-CENTRO-JOSÉ BOITEUX/SC**

CONTEÚDO: **PLANTA BAIXA**

DESENHO: **LUCIANO RICARDO KRÜGER**

ÁREA TOTAL:

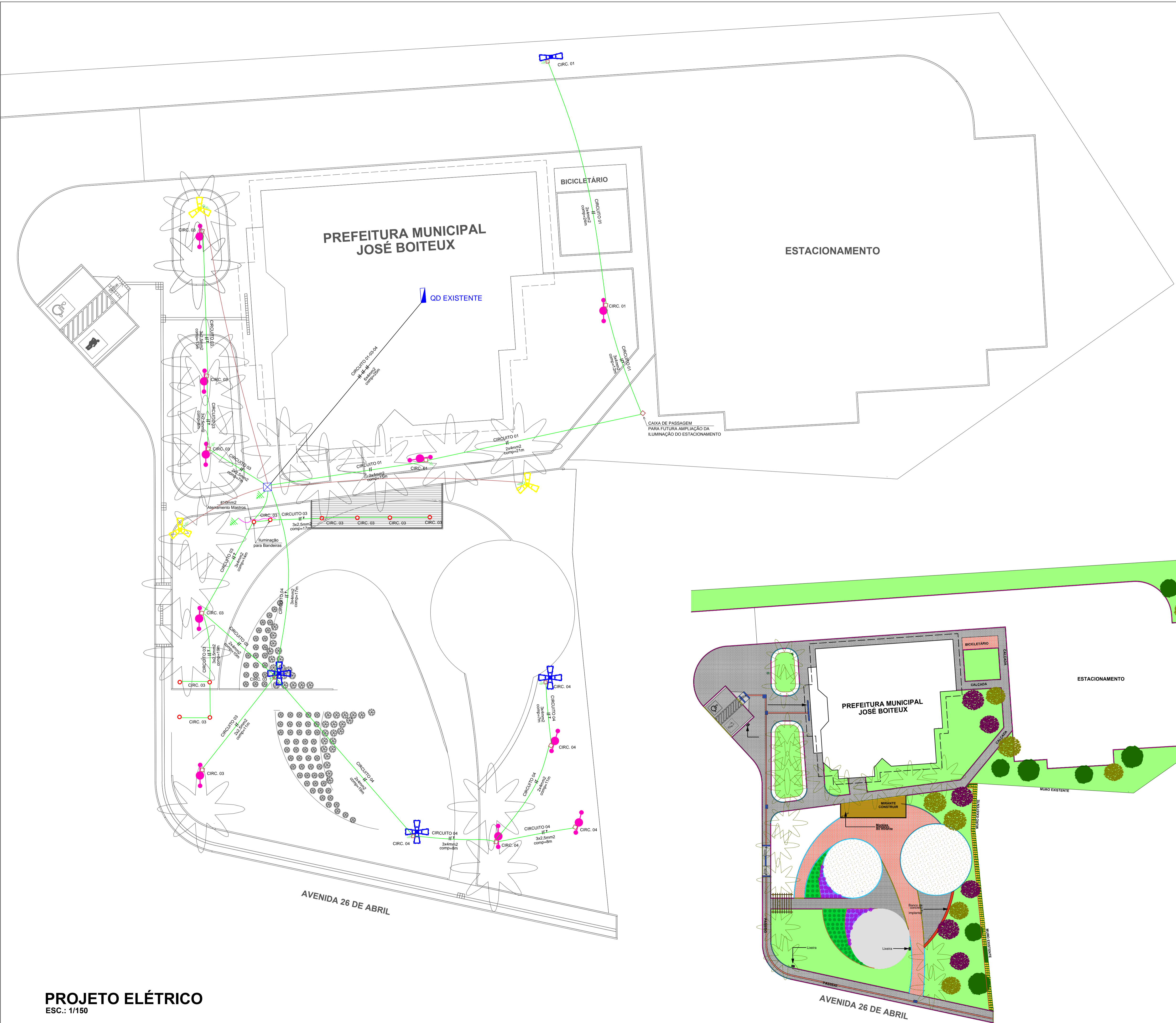
ÁREA TERRENO:

ESCALA: **1/150**

DATA: **02-10-2015**

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. DESENHO VÁLIDO SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.

FOLHA: **ELE 01/02**



PROJETO ELÉTRICO  
ESC.: 1/150