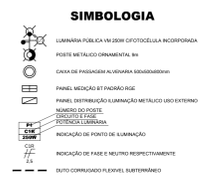
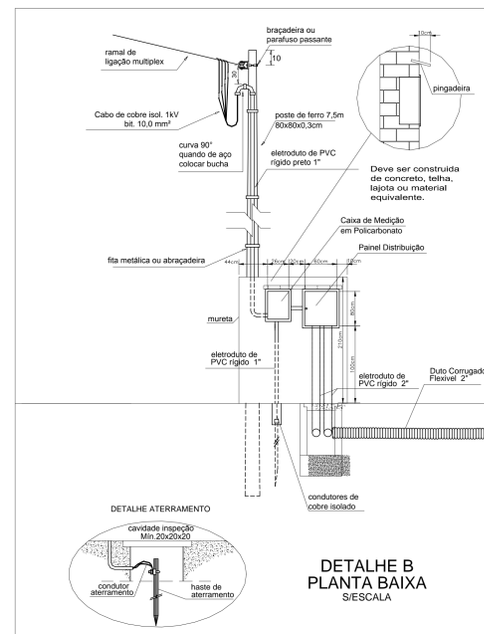
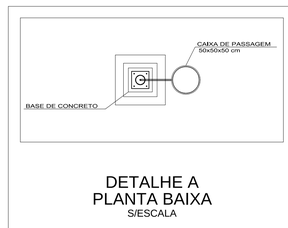
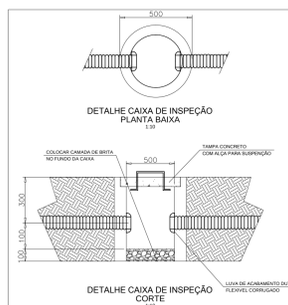
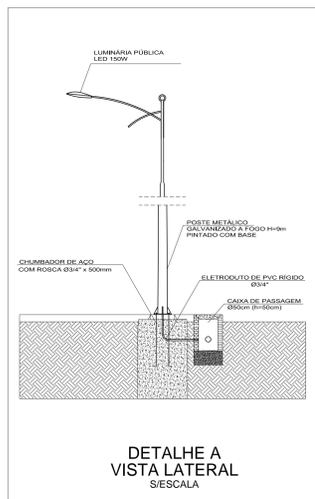


PLANTA BAIXA
1:1000

QUADRO DE CARGAS DE ILUMINAÇÃO						
Fase	Circuito	Equipamento	Quantidade	Potência por Ponto	Potência Total	Corrente
R	01	Luminária Pública LED 100W	06	180W	1080W	4,9A
S	01	Luminária Pública LED 100W	06	180W	1080W	4,9A
T	01	Luminária Pública LED 100W	06	180W	1080W	4,9A
R	02	Luminária Pública LED 100W	04	180W	720W	3,3A
S	02	Luminária Pública LED 100W	03	180W	540W	2,5A
T	02	Luminária Pública LED 100W	03	180W	540W	2,5A
R	Potência Total: 2800W - Corrente Total: 7,4A				1800W	8,3A
S					1620W	7,4A
T					1620W	7,4A
						4x10,0mm ²



dl2b Arquiteta e Urbanista
Francine F. Dal Lago | CAU A3319-1 | Contato: 54 3015.1501 - dl2b.arquiteta@gmail.com

RESPONSÁVEL TÉCNICO: **dl2b** | PREFEITURA MUNICIPAL DE ARATIBA | PRONCHIA Nº: **01/02**

OBRA: **ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE ARRUAAMENTO** | DATA: **Setembro | 2015**

LOCAL: **RS 420 - Do Trevo do Distrito Industrial I ao Pórtico - Aratiba/RS** | ESCALA: **Indicada**

DESCRIÇÃO: **PROJETO CONSTRUTIVO**