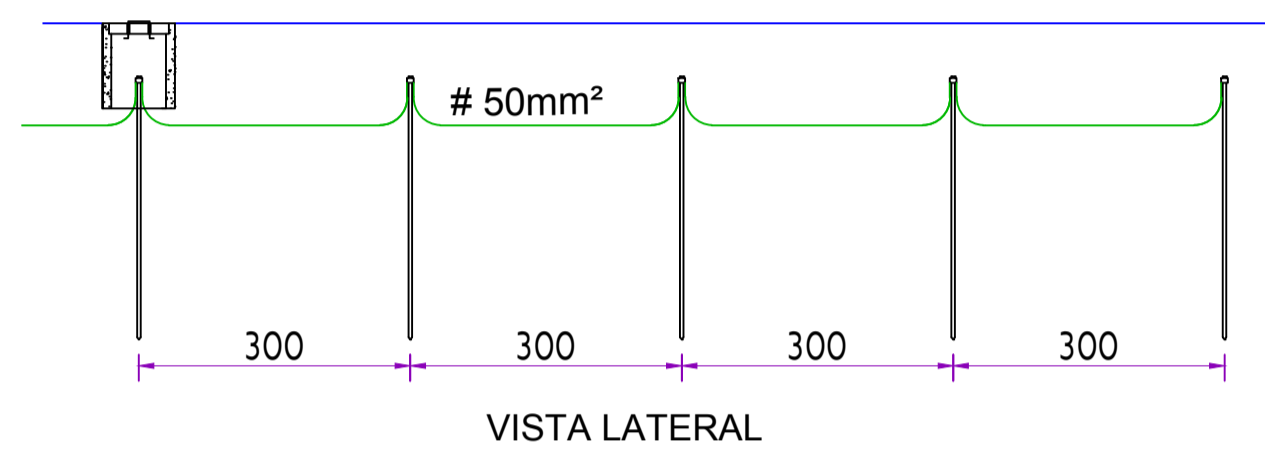
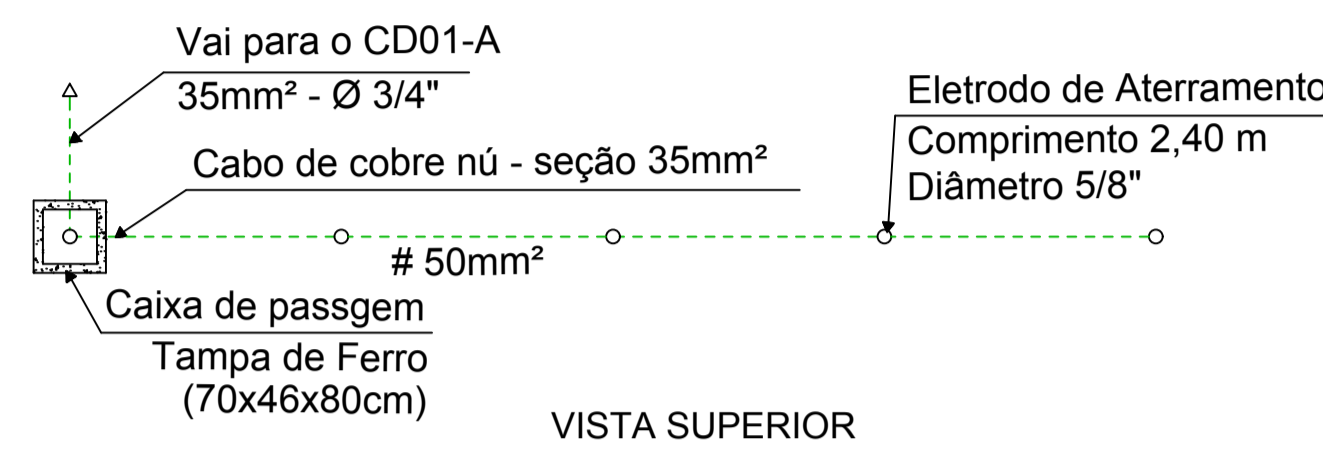
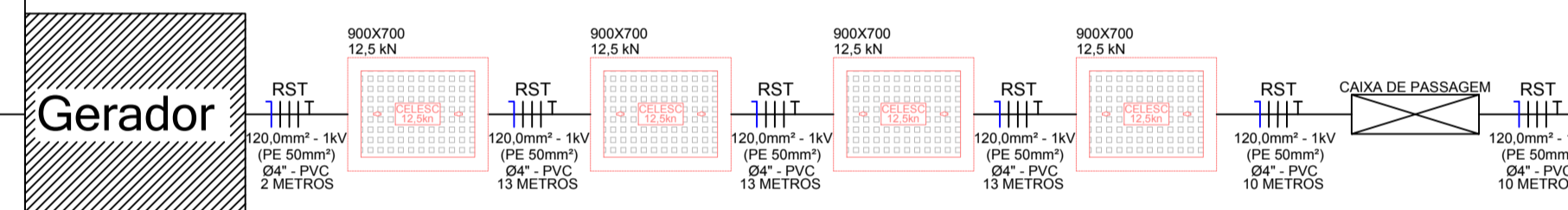


**DETALHE ALTURA DOS TUG's E TUE's**  
MEDIDAS EM: mm



**DETALHE DA MALHA DE ATERRAMENTO**  
MEDIDAS EM: cm  
SEM ESCALA

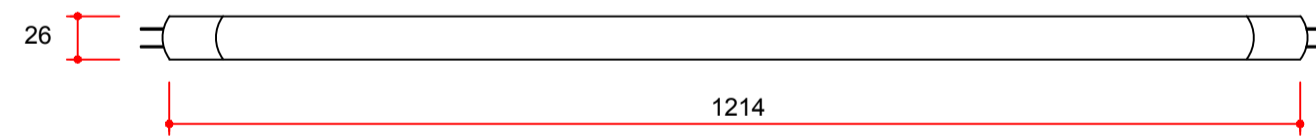


**CARACTERÍSTICAS:**

- Lampada tubular T8
- Base G13
- Não contém mercúrio
- Não necessita o uso de reator
- Longa vida, reduzindo o custo de manutenção
- Bivolt(110-220V)
- Vida Mediana 15.000horas
- 1390 Lumens
- Cor Branca Fria



\*imagem ilustrativa



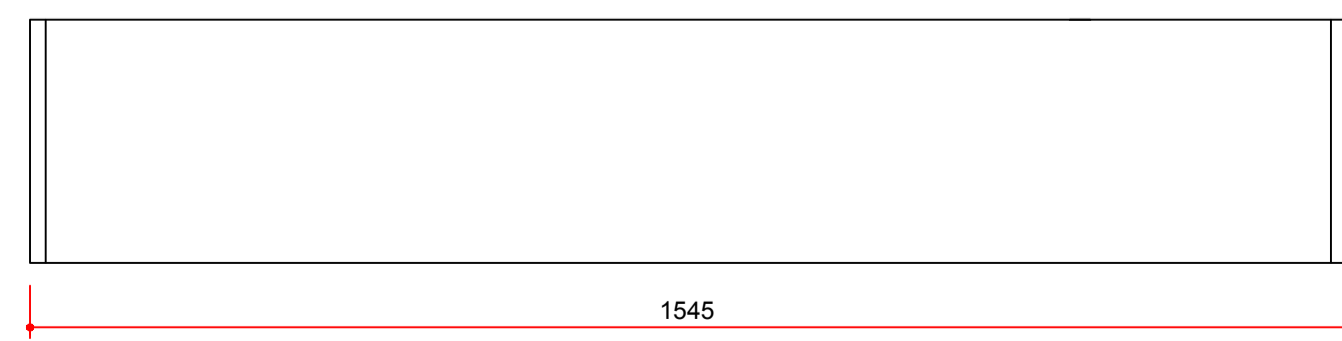
**DETALHE DA LÂMPADA DE LED**

**CARACTERÍSTICAS:**

- Potencia: 2x36W - 2x16WLED
- Cor Branca
- Estrutura de sobrepôr
- Para lâmpadas fluorescentes tubulares ou lâmpadas LED
- Produzida em alumínio com pintura eletrostática em pó poliéster
- Não acompanha reator e lâmpada



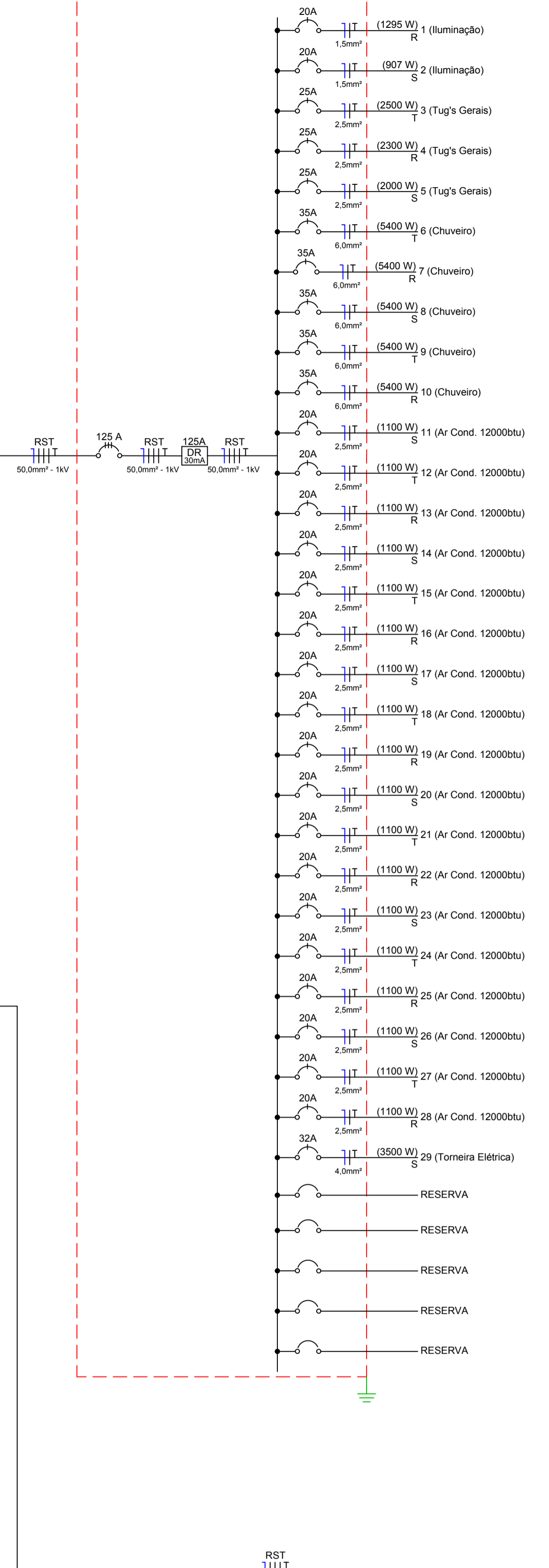
\*imagem ilustrativa



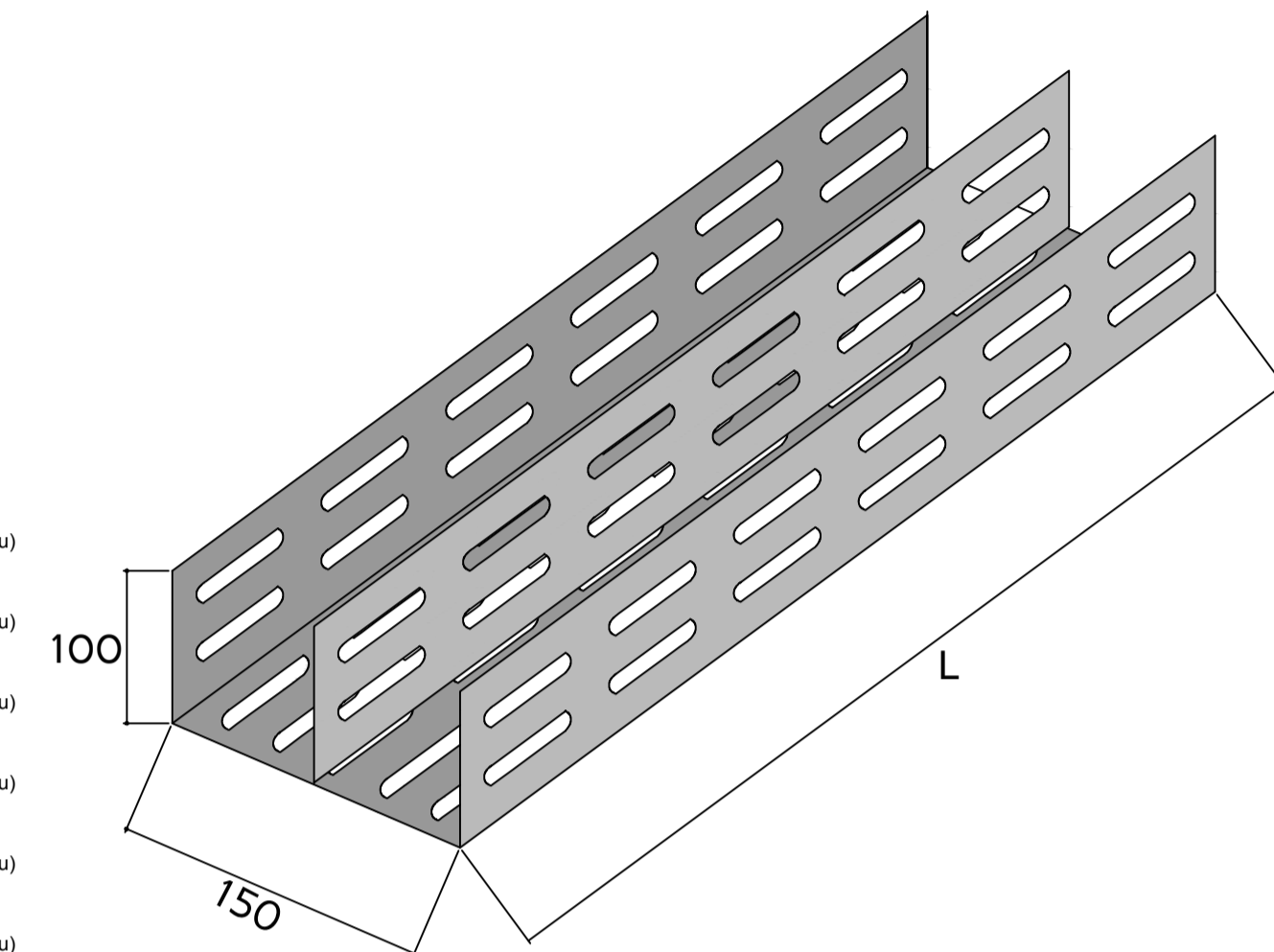
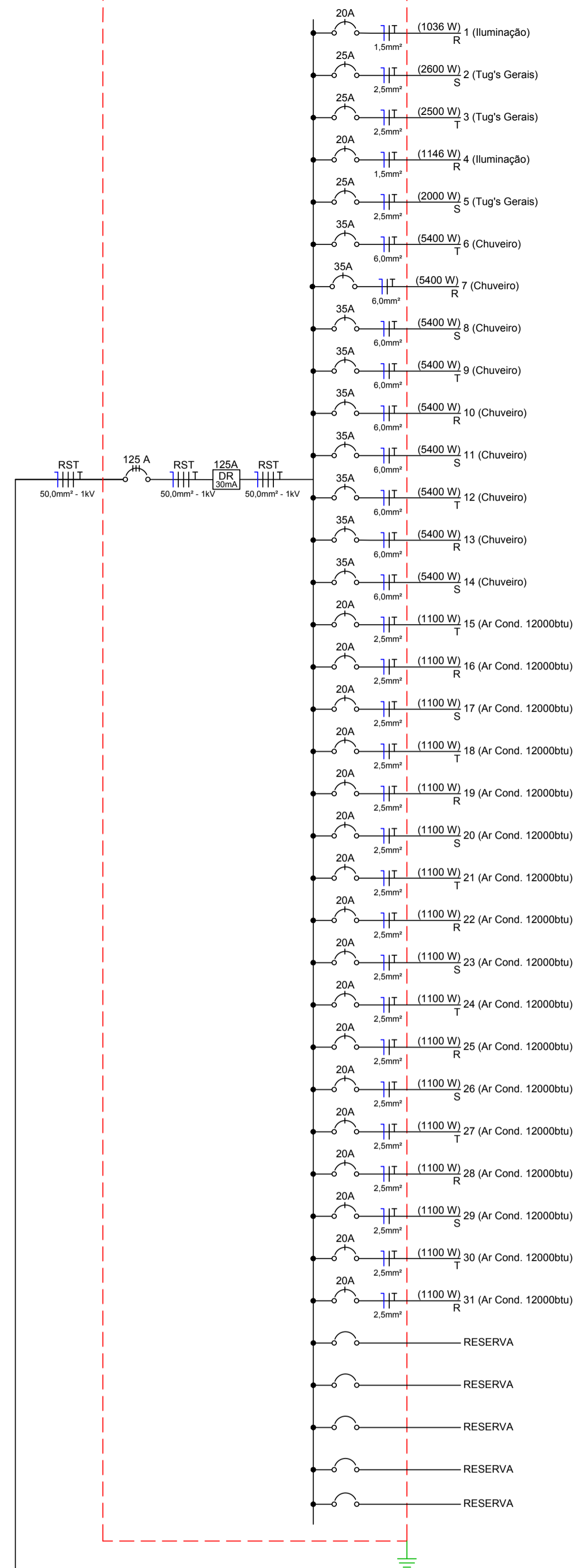
**DETALHE DA LUMINÁRIA LED**  
MEDIDAS EM: mm  
SEM ESCALA

\*Medidas Aproximadas

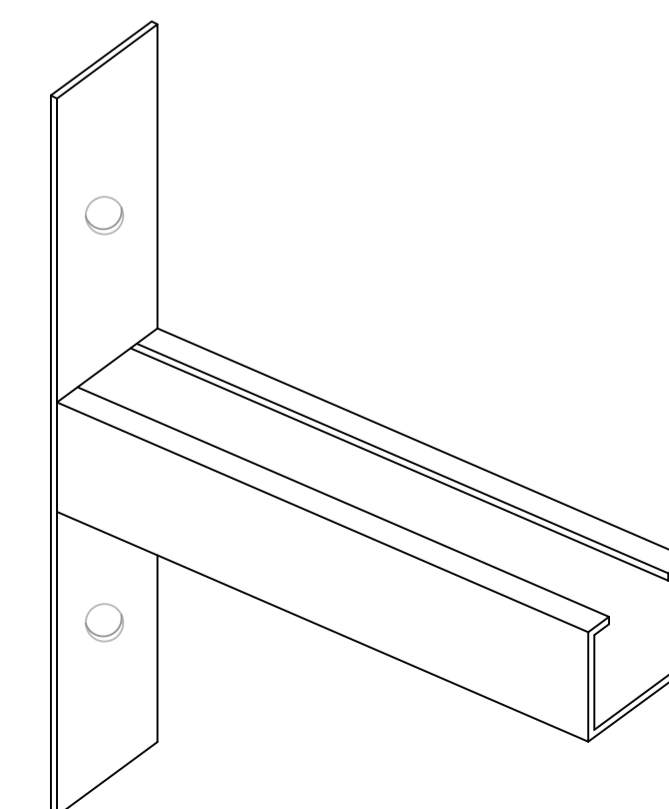
**QD01**  
(55802 W)



**QD02**  
(74562 W)



**DETALHE DA ELETROCALHA TIPO PERFILADA**  
MEDIDAS EM: mm  
SEM ESCALA



**DETALHE SUPORTE BANDEJA TIPO "L"**  
MEDIDAS EM: cm

**NOTAS:**

**CARIMBOS/APROVAÇÃO:**



PRANCHA	PROJETO	PROJETO ELÉTRICO HOSPITAL FREI ROGÉRIO
03/03	LOCAL	RUA BENJAMIN ARCARE, NUM 22 CENTRO TANGARÁ/ SC CEP 89642-000
ESCALA	REFERÊNCIA	DETALHES DA INSTALAÇÃO
Indicada	PROJETISTA	Eng. Eletricista Luiz Roberto da Silva - CREA 046709-4
DESENHO	DATA	Arquiteta e Urbanista Priscila Maschio Favretto - CAU 74672-0
Gian M. Da Silva	ELÉTRICO_160617_R01	
ARGUVO	MUNICÍPIO DE TANGARÁ	CNPJ: 82.827.999/0001-01
Gian M. Da Silva		