

ITEM	
	- CAMERA
	- CAIXA DE I
	- CAIXA DE II
	- RACK 1P
	- CAIXA METU
	- CAIXA METU
	- CAIXA DE I
	- PONTO PM
	- PONTO PM
	- ELETRODUTO
	- ELETRODUTO
	- ELETRODUTO
	- ELETRODUTO
	- PERFILADO
	- INDICAÇÃO
	- INDICAÇÃO

- NOTAS**
- 1 - ELETRODUTO A DE ACORDO COM
  - 2 - TODOS OS ELI E ESTÃO INDICADO
  - 3 - PODERÃO SER E ESTES DEVERÃO
  - 4 - AS CAMERAS I

**NOTAS:**  
OBS: TODOS OS AMBIENTES SEM ILUMINAÇÃO E VENTILAÇÃO NATURAL SERÃO VENTILADOS E ILUMINADOS ARTIFICIALMENTE

**QUADRO DE ALTERAÇÕES**

DATA	ALTERAÇÃO	AUTOR
28/05/2007	Emissão Inicial - Projeto de Construção	Daguidan JR.

# arquitetura Comercial

endereço : AV. RIO GRANDE DO SUL ESQ. C/ R. IPAMERI - QD-30 LOTES 7/8/9 - CAMPINAS-GOÁ-IA-GO

número pavimentos	tipo construção	tipo projeto
3	Comercial	Construção

proprietário	CREA-GO 20040
SESC - SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO	
elaborador do projeto	CREA-GO 20040
ABÍLIO LOPES DE ALMEIDA JR.	
M. INÊS A. P. DE ALMEIDA	

**PLANTA BAIXA - TÉRREO**  
**QUADRO DE ESQUADRIAS**

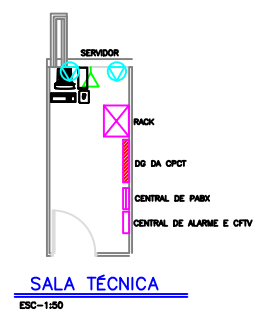
folha	total
4	18

data: Dezembro/2006

área do terreno	área existente	área de acréscimo	área total construída	escala
3.661,83 m²	1.713,85 m²	1.644,05 m²	3.357,90 m²	indicada

- DIMENSÕES DAS CAIXAS**
- N1 - 10x10x8 cm
  - N2 - 20x20x12 cm
  - N3 - 40x40x12 cm
  - N4 - 80x80x12 cm
  - N5 - 80x80x12 cm
  - N6 - 120x120x12 cm

- DIMENSÕES DAS TUBULAÇÕES**  
CONFORME ABNT NBR-6180 - CLASSE "B"
- Ø 20mm - #1/2"
  - Ø 25mm - #3/4"
  - Ø 32mm - #1"
  - Ø 40mm - #1,1/4"
  - Ø 50mm - #1,1/2"
  - Ø 63mm - #2"
  - Ø 75mm - #2,1/2"
  - Ø 88mm - #3"



**PLANTA BAIXA TÉRREO**  
Escala 1:100

**TERREO**  
ESC-1100