



PAVTO SUPERIOR  
PROJ. BÁSICO LUMINOTÉCNICA

LEGENDA LUMINOTÉCNICA	
	LUMINÁRIA QUADRADA BRANCA DE EMBUTIR, TIPO CALHA FECHADA, C/ DIFUSOR PLANO EM ACRÍLICO
	LUMINÁRIA REDONDA DE EMBUTIR, REFLETOR EM ALUMÍNIO E DIFUSOR EM VIDRO - LÂMPADA FRIA
	LUMINÁRIA TRIANGULAR DE SOBREPOR TIPO ARANDELA
	TOMADA ALTA 2P + T, 127V EM PAREDE, h=1,30m
	TOMADA BAIXA 2P + T, 127V EM PAREDE, h=0,30m
	INTERRUPTOR BIPOLAR PARALELO EM CAIXA 4" x 2"
	TOMADA PARA DADOS/VQZ EM PAREDE h=0,30m
	TOMADA ALTA 2P + T, 220V EM PAREDE, h=2,20m
	LUMINÁRIA REDONDA DE EMBUTIR, REFLETOR EM ALUMÍNIO E DIFUSOR EM VIDRO - LÂMPADA QUENTE
	CENTRAL DE CHAMANDA DE ENFERMEIRA
	CHAMADA DE ENFERMEIRA
	TOMADA PARA TV, H=2,00M

- NOTAS
1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
  2. MEDIDAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO
  - 3.
  - 4.
  - 5.
  - 6.
  - 7.
  - 8.
  - 9.
  - 10.
  - 11.

**Secretaria de Estado da Saúde**

**GOVERNO DO ESTADO SÃO PAULO**

UNIDADE: COMPLEXO HOSPITALAR PADRE BENTO  
 LOCAL: AV. EMÍLIO RIBAS, 1.573 - GUARULHOS - SP  
 REFERÊNCIA: APOIO DIAGNÓST. E TERAPIA (IMAGENOLOGIA) E ATENDIMENTO AMBUL. (BUCCO MAXILO) - P.B. LUMINOTÉCNICA

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

CODIGO DO PROJETO: H-039  
 FOLHA: 06/07

ÁREA: 219,54m<sup>2</sup>  
 ESCALA: 1:100  
 DATA: JAN/2019

ARQUIVO: PB\_PADRE\_BENTO\_IMAGENOLOGIA\_BUCOMAXILO\_R04.DWG

DIRETOR DO G.T.E.: Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES  
 AUTORES DO PROJETO: Arq. THAIS F. ALAMINO