



PLANTA DE PONTOS - PAVIMENTO SUPERIOR
ESCALA 1/75

PONTOS ELÉTRICOS

	CALHA LÂMPADA LED 2 x 32W (COMPLETA)
	CALHA LÂMPADA LED 2 x 20W (COMPLETA)

TOMADAS (Observar a NBR 14136, NBR 13534) e RDC 50/ ANVISA)

	TOMADA DE LUZ BAIXA NA PAREDE, ALTURA: 0,30m - 127V	TOMADAS MONOFÁSICAS 127V
	TOMADA DE LUZ MÉDIA NA PAREDE, ALTURA: 1,10m - 127V	
	TOMADA DE LUZ ALTA NA PAREDE, ALTURA: 1,80m - 127V	
	TOMADA DE LUZ BAIXA NA PAREDE, ALTURA: 0,30m - 220V	TOMADAS BIFÁSICAS 220V
	TOMADA DE LUZ MÉDIA NA PAREDE, ALTURA: 1,10m - 220V	
	TOMADA DE LUZ ALTA NA PAREDE, ALTURA: 1,80m - 220V	
	TOMADA DE LUZ NA PISO.	

INTERRUPTORES (Observar a NBR 13534 e RDC 50/ ANVISA)

	INTERRUPTOR DE 1 SEÇÃO
	INTERRUPTOR DE 2 SEÇÕES
	INTERRUPTOR DE 3 SEÇÕES
	INTERRUPTOR PARALELO/ THREE WAY
	INTERRUPTOR INTERMEDIÁRIO/ FOUR WAY
	DIMMER.
	INTERRUPTOR PARA FOCO CIRÚRGICO.

QUADRO DE RÉGUAS ELÉTRICAS

LEGENDA	CONFIGURAÇÃO	AMBIENTES CONFORME RDC 50
E1		INTERNAÇÃO GERAL E BERÇÁRIO DE SADIOS
E2		BERÇÁRIO DE CUIDADOS INTERMEDIÁRIOS
E3		UNIDADES DE TRATAMENTO INTENSIVO E RECUPERAÇÃO ANESTÉSICA
E4		SALA DE CIRURGIA E SALA DE PARTO (UM CONJUNTO NA CABECEIRA E UM EM CADA LATERAL)

NOTA:
TODOS OS PROJETOS DEVEM SER SUBMETIDOS À FUNDAÇÃO DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE - FVS OU DVISA MANAUS;
MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDOS IN LOCO.



SECRETARIA DE SAÚDE

nome da obra: **HOSPITAL PSIQUIÁTRICO**
endereço: Av. Des. João Machado, S/N - Planalto, Manaus - AM, 69042-360
setor responsável: **GEPRO / DELOG**

desenhos:
1. PLANTA DE LAYOUT PROPOSTA - PAV. SUPERIOR;

Autor do projeto: **Arq. Bruno Vasconcelos CAU: A98464-7**

área do terreno: **7019,60 m²** área construída: **1.127,25 m²** área de intervenção: **229,65 m²**

escala: **1/75** data: **Fevereiro/ 2021** nº processo:

fone: **(92) 3647-3200** E-mail: **engenharia@saude.am.gov.br**



14.1
Arquitetura

PROJETO BÁSICO
Autoria sob reserva conforme Lei nº 5.988 de 14/03/1973