



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)

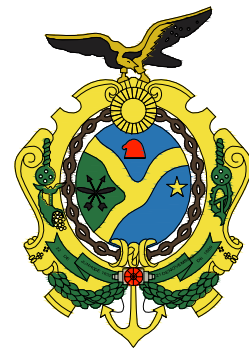
	INTERRUPTOR DE 1 SEÇÃO
	INTERRUPTOR DE 2 SEÇÕES
	INTERRUPTOR DE 3 SEÇÕES
	INTERRUPTOR PARALELO/ THREE WAY
	INTERRUPTOR INTERMEDIÁRIO/ FOUR WAY
	DIMMER.
	INTERRUPTOR PARA FOCO CIRÚRGICO.

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.

carimbo:	carimbo:
carimbo:	carimbo:



AMAZONAS
GOVERNO DO ESTADO
SECRETARIA DE SAÚDE

nome da obra:

HOSPITAL PSIQUIÁTRICO

endereço da obra:

Av. Des. João Machado, S/N - Planalto, Manaus - AM, 69042-360

setor responsável:

GEPRO / DELOG

desenhos:

1. PLANTA DE PONTOS

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:

1/100

data:

Fevereiro/ 2021

nº processo:

fone:

(92) 3647-3200

E-mail:

engenharia@saude.am.gov.br

Data:

Descrição/Revisão/Alteração:



PROJETO BÁSICO
Autorizada a reserva conforme Lei nº 5.988 de 19/03/1973