



03 PLANTA BAIXA-ESQUEMA ELÉTRICO
ESCALA: 1/100

LEGENDA PONTOS ELÉTRICOS	
LEG.	DESCRIÇÃO
	Ponto p/ ANTENA à cabo, satélite ou externa (TV). (0,40m).
	Tomada p/ TELEFONE.
	Ponto p/ INTERNET (0,40m).
	Tomada universal de 10A/220V BAIXA (0,40m).
	Tomada universal de 10A/220V BAIXA DUPLA (0,40m).
	Tomada universal de 10A/220V MÉDIA (1,20m).
	Tomada universal de 10A/220V MÉDIA DUPLA (1,20m).
	Tomada universal de 10A/220V ALTA (1,60m).
	Tomada universal de 10A/220V ALTA (2,40m).
	Tomada universal de 10A/220V ALTA (2,70m).
	Tomada p/ CHUVEIRO H: 2,10m
	Ponto p/ ANTENA à cabo, satélite ou externa (TV).H:2.6m
	Tomada p/ CONDICIONADOR de AR Split H: 2,40m
	Tomada no piso

LEGENDA PONTOS DE LUZ (LUMINOTÉCNICO)	
LEG.	DESCRIÇÃO
	Interruptor simples de 10A/220V de 1 polo.
	Interruptor three-way de 10A/220V de 1 polo.
	Interruptor simples de 10A/220V de 1 polo + Tomada universal de 10A/220V Média (h= 1,20m).
	Interruptor simples de 10A/220V de 2 polos.
	Interruptor three-way de 10A/220V de 2 polos.
	Interruptor simples de 10A/220V de 3 polos.
	Interruptor three-way de 10A/220V de 3 polos.
	Interruptor p/ CHUVEIRO
	Ponto de luz no teto_SPOT DE SOBREPOR REDONDO (Luz quente-3000k)
	Ponto de luz no piso_SPOT de EMBUTIR no PISO (Luz quente-3000k)
	Ponto de luz no teto_LUMINÁRIA DE LED DE EMBUTIR-18W (Exceto as luminárias do hall- Utilizar 24W)
	Painel de luz de embutir no teto_QUADRADO (25X25CM)
	Luminária geral dimerizável
	Ponto de luz no teto_LUMINÁRIA DE EMBUTIR p/ 2 lâmpadas de LED tubular T8 32/36W.
	Ponto de luz_luminária p/ LUZ DE EMERGÊNCIA
	Ponto de luz_REFLETOR (Luz fria-6000K)
	CAIXA de DISTRIBUIÇÃO

Aprovação:

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPIRACA
Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano e Meio Ambiente

PROJETO ARQUITETÔNICO

Título/ Obra: **Construção de Centro de Atenção Psicossocial III - CAPS III NISE**

Localização: **Avenida Pio XII, Planalto**

Proprietário/ Responsável:

Prefeitura Municipal de Arapiraca - CNPJ: 121188693/0001-58

Thaysa Gabriela de Oliveira Gonçalves - CAU A188637-1
Arquiteta e Urbanista

Nome do Responsável Técnico - CREA:

Dados do Projeto:

Área do Terreno3413,16 m²

Área Construída total1817,73m²

Área da Cobertura1923,18m²

Assunto: **PLANTA BAIXA - ESQUEMA ELÉTRICO**

Desenho: Gráfico - SMDUMA

Data: Agosto/ 2021

Escala: Indicada

Prancha Nº: 06/28