



20 PLANTA BAIXA - LOCAÇÃO DE PONTOS ELÉTRICOS  
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

Anotações:

Atenção: Conferir as Medidas no Local



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

PROJETO ARQUITETÔNICO

Obras e Serviços de Reforma e Ampliação da Antiga Escola Hugo José Camelo Lima para o Funcionamento de um Centro de Apoio as Escolas de Tempo Integral, no Município de Arapiraca/AL.

PRAÇA LUIZ PEREIRA LIMA - CENTRO, ARAPIRACA - AL

SECRETÁRIA MARIA CAROLINE SOUZA VALERIANO  
ENGENHEIRA CIVIL - CREA 0218751761

SUPERINTENDÊNCIA / COORDENAÇÃO LARISSA MONTE CAJUEIRO  
ARQUITETA E URBANISTA - CAU A73249-4

AUTORAS DO PROJETO THAMIRES CAROLINE LEONEL DE ALMEIDA  
ARQUITETA E URBANISTA  
CAU A153743-1

THAYSA GABRIELA DE OLIVEIRA GONÇALVES  
ARQUITETA E URBANISTA  
CAU A188637-1

EXECUÇÃO

Responsável Execução - CREA

COLABORADORAS KAMYLLA LISBOA DE A. R. S.  
ARQUITETA E URBANISTA  
CAU A148700-0

AMANDA CRISTINA SANTOS  
ARQUITETA E URBANISTA  
CAU A149412-0

Assunto: PLANTA BAIXA - LOCAÇÃO DE PONTOS ELÉTRICOS

Dados do Projeto: Área do Total 2.917,38 m²  
Área Construída 2.532,36m²

Desenho: Gráfico - SMDUMA (DCDU) Emissão Inicial: Outubro/ 2022 Escala: Indicada