



Legenda detalhada	
2 Tomadas baixas a 0,30m do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC 4x2"	1pc
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Placa p/ 2 funções	1pc
S/ placa	
Tomada hexagonal (NBR 14136) (2) 2P+T 10A	1pc
Conjunto 2 teclas paralelas e tomada a 1,20m do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC 4x2"	1pc
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Placa p/ 3 funções	1pc
S/ placa	
Interruptor 2 teclas paralelas e tomada hexagonal (NBR14136)	1pc
Entrada de serviço	
Acessórios p/ eletrodutos	
Arruela zamak 1"	2pc
Bucha zamak 1"	3pc
Calota de aço ou alumínio Quadrada 60x60mm	1pc
Curva 90° PVC longa rosca 1"	4pc
Luva PVC rosca 1"	4pc
Niple 1.1/2"	1pc
3/4"	1pc
Acessórios uso geral	
Parafuso fenda galvan. cab. panela M3x15mm	2pc
M6x15mm	8pc
Material p/ entrada serviço	
Armação secundária aço laminado 3 estribos com haste	2pc
Cabeçote alumínio p/ eletroduto 1"	2pc
Cinta quadrada aço galv. p/ poste 60x60mm	3pc
Haste de aterramento aço/cobre D=15mm, comprimento 2,4m	1pc
Isolador roldana 600V	
Porcelana vidrada	6pc
Massa de calafetar 1/2kg	1pc
Poste metálico oco Comprimento 5,0m	1pc

Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC 4x2"	1pc
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Interruptor simples - 1 tecla	1pc
Interruptor simples e Tomada hexagonal a 1,10m do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC 4x2"	1pc
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Placa p/ 2 funções	1pc
S/ placa	
Interruptor 1 tecla simples e tomada hexagonal (NBR14136)	1pc
Ponto genérico de luz 15W	
Ponto de luz 15W	1pc
Quadro de distribuição	
Quadro distrib. plástico - embutir Sem barramento - UL (Ref. Cemar) Cap. 6 disj. unipol.	1pc
Quadro de medição	
Quadro de medição - CELG	
Caixa de medição	
Medidor monofásico	1pc
Tomada alta a 2,20m do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC 4x2"	1pc
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Placa c/ furo	1pc
Tomada baixa a 0,30m do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC 4x2"	1pc
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Placa p/ 1 função	1pc
S/ placa	
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A	1pc
Tomada média a 1,10m do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC 4x2"	1pc
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Placa p/ 1 função	1pc
S/ placa	
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A	1pc

QM1
AL1



SECRETARIA DE
PLANEJAMENTO

PROJETO

José Welinton Silva Moreira
Engenheiro Civil
CREA 5181 D-AL

PROJETO ELÉTRICO

ÁREA 200,00 m² - lote
79,41 m² - construção e
calçamento externo
47,21 m² - construção

DATA
Março/2022

APROVAÇÃO:

PROPRIETÁRIO

Prefeitura Municipal de Piracanjuba
CNPJ: 01.179.647/0001-95

ENDEREÇO

Rua João Gualberto
Setor Aeroporto 2º Etapa

ESCALA

1:200

PRANCHA

2 / 2