



Lista de materiais - TERREO	
<b>Caixa</b>	
Assessorios p/ eletrodutos	
Armadilha zamak	4 pçs
1 1/2"	4 pçs
Bucha zamak	4 pçs
1 1/2"	4 pçs
Caixa PVC	9 pçs
4x7"	
Caixa PVC octogonal	6 pçs
4x4"	
Curva 135° PVC rosca	2 pçs
1 1/2"	
Curva 90° PVC curta rosca	1 pçs
1 1/2"	
<b>Cabo (cabos) (rotores)</b>	
Isol. PVC - 450/750V (ref. Praste Ecoplus BWF Flexível)	
1.5 mm² - Amarelo	63.65 m
1.5 mm² - Azul claro	64.95 m
1.5 mm² - Branco	33.2 m
1.5 mm² - Verde-amarelo	10.2 m
2.5 mm² - Azul claro	46.3 m
2.5 mm² - Branco	46.3 m
2.5 mm² - Verde-amarelo	40.56 m
4 mm² - Azul claro	5 m
4 mm² - Branco	5 m
4 mm² - Verde-amarelo	3.6 m
<b>Caixa de passagem - embutida</b>	
Alvenaria	
300x300x300mm	2 pçs
Linha 300x300x50mm	2 pçs
<b>Dispositivo Elétrico - embutido</b>	
Placa 2x4"	
Interruptor simples - 1 fecho	1 pçs
Interruptor simples - 2 fechos	1 pçs
Placa p/ 1 função	7 pçs
SI placa	
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A	7 pçs
<b>Dispositivo de Proteção</b>	
Difusor Unipolar Termomagnético - norma DIN (Curva C)	
10A - 3 kA	6 pçs
25 A - 3 kA	1 pçs
<b>Eletroduto PVC flexível</b>	
Eletroduto leve	
1"	78.2 m
Eletroduto pesado	
1.1/4"	10 m
<b>Eletroduto PVC rosca</b>	
Eletroduto, vara 3,0m	
1 1/2"	2 m
1/2"	2 m
<b>Luminária e acessórios</b>	
Luminária Led externa	
Ledvance Floodlight baliza potência 50W	3 pçs
<b>Material p/ entrada serviço</b>	
Alça anti-furto de distribuição para condutor bipolar de 6mm²	1 pçs
Armação secundária aço laminado	1 pçs
1 haste de 150mm	
Bloco terminal para interligação de condutos 60mm²	2 pçs
Bucha plástica S 8	12 pçs
Cabo cobre nu	
Seção 6mm²	2.2 pçs
Caixa inspeção de aterramento caixa de PVC	1 pçs
Chumbador de aço 10mmx10mm (p/ porca e arruela)	1 pçs
Conector tipo cunha Para condutor de 6mm²	5 pçs
Flange plástico Para fios e cabos	5 pçs
Haste de aterramento galvanizada 2000mm	1 pçs
Identificador de fase	1 pçs
Isolador estirado 600V Porcelana vitrada	1 pçs
Parafuso de cabeça limbo Ø fenda 3/16"x1" c/porca e arruela	4 pçs
Ø fenda 3/16"x3/8" c/porca e arruela	2 pçs
Parafuso de segurança	1 pçs
Linha caixa Parafuso tipo fenda, cabeça plana escariada, bitorneado 5,0x20mm para bucha S 8	12 pçs
Pinça-cabo/roscável para furo de 21mm	1 pçs
Selo plástico	1 pçs
Sigilância	1 pçs
<b>Quadro de medição - AMPLA</b>	
Unidade consumidora individual	
Caixa para medidor monofásico	1 pçs
<b>Quadro de distribuição - embutido</b>	
Bar. monof. - DIN (Ref. Hager)	
Cap. 12 disp. - In. Perfil 100A	1 pçs

Legenda de condutos - TERREO	
<b>Elétrica</b>	
	Teto
	Média
	Baixa
	Piso
<b>Legenda - TERREO</b>	
	Caixa de passagem
	Interruptor simples 1 fecho - 1,10m do piso
	Interruptor simples 2 fechos - 1,10m do piso
	Luminária LED 50W
	Ponto gerador de luz 100W
<b>Quadro de medição</b>	
	Tomada baixa a 0,30m do piso

PREFEITURA:	BOMBEIRO OU NATURALIZ:
<b>PROJETO ELÉTRICO</b>	
Número: 01/02	
OBRA: Reforma da Praça Pública São Pedro PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ANANÁS CNPJ/CPF: 08.237.362/0001-09 ENDEREÇO: Centro - Ananás-TO Latitude: 6°22'2.36" S Longitude: 48° 4'32.92" O	
<b>CONTEUDO</b>	
Planta baixa; Lista de Materiais; Legenda;	
<b>TERRENO:</b>	
Área do terreno .....10,027,76 m².	
Prefeitura Municipal de Ananás - TO	
<b>ESCALA:</b>	
Como Indicado	
<b>DESENHO:</b>	
DAVID WANDERSON	
<b>DATA:</b>	
21/07/2022	
Autor: Marcia Oliveira da Silva Engenheira Civil CREA 313.250/TO	