



Num.	Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
1	10,06	m	16 mm2	Cabo 1 KV - XLPE - Fase[A] - Preto
2	10,06	m	16 mm2	Cabo 1 KV - XLPE - Fase[B] - Vermelho
3	10,06	m	16 mm2	Cabo 1 KV - XLPE - Fase[C] - Branco
4	10,06	m	16 mm2	Cabo 1 KV - XLPE - Neutro - Azul
5	10,06	m	10 mm2	Cabo 1 KV - XLPE - Terra - Verde
6	2,20	m	1,1/2"	Eletroduto Flexível - Parede
7	7,86	m	1,1/2"	Eletroduto Flexível - Piso

NOTAS:

- Deverá ser utilizado poste de concreto armado pré fabricado com h=7,50m, possuindo caixa para abrigo do medidor de energia e disjuntor trifásico 63A;
- Para o aterramento, considerar 1 haste cooperweld h=2,00m utilizando conector em liga de bronze e cabo 10mm<sup>2</sup>;
- Além do aterramento do poste, deverá ser confeccionada uma malha de aterramento possuindo de 3 hastes cooperweld h=2,00m logo abaixo do quadro de distribuição (QD01);
- Todo e qualquer eletroduto embutido no piso deverá ser do material PEAD (reforçado).

LEGENDA:	
	– LUMINÁRIA LED SLIM SOBREPOR 36W
	– TOMADA BAIXA 127V H=0,30M
	– TOMADA MÉDIA 127V H=1,20M
	– PONTO DE FORÇA PARA CHUVEIRO
	– INTERRUPTOR SIMPLES + TOMADA 127V H=1,20M
	– INTERRUPTOR 2 SEÇÕES SIMPLES
	– QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO
	– DISJUNTOR A SECO DIN CURVA C + DISPOSITIVO DR 10A 2P
	– DISJUNTOR A SECO DIN CURVA C + DISPOSITIVO DR 25A 4P
	– MÍNIDISJUNTOR DIN 10A 1P
	– MÍNIDISJUNTOR DIN 70A 3P
	– ELÉTRICA-ELETRÓDUTO EMBUTIDO NA LAJE/PAREDE
	– FASE, NEUTRO, RETORNO, TERRA
	– PADRÃO – MEDIDOR DE ENERGIA
	– ELÉTRICA-ELETRÓDUTO PEADO EMBUTIDO NO PISO

**TÍTULO DO PROJETO:**

**E.M.C.O.R. "PADRE FULGÊNCIO DO MENINO JESUS"**

TÍTULO DO DESENHO:

PLANTA BAIXA - PADRÃO DE ENTRADA

ENDEREÇO DA OBRA:				LOCALIDADE:	
RUA EUCLIDES PRETTI, S/N, RETA GRANDE				COLATINA - ES	
ZONAMENTO:	COEF. DE APROV.:	TAXA DE OCUPAÇÃO:	DATA DO PROJETO:	ESCALA:	PRANCHA:
-			FEV. DE 2022	INDICADA	1/1
USO DA EDIFICAÇÃO:					REVISÃO N°:
PÚBLICO					REV_00

PROPRIETÁRIO:	CPF/CNPJ:
PREFEITURA MUNICIPAL DE COLATINA	27.165.729/0001-74

PROFISSIONAL RESPONSÁVEL PELO PROJETO:	NOME DO PROFISSIONAL:

	CAU/CREA N°:		TELEFONO:

E-MAIL:

<a href="http://www.pasnet.com.br">www.pasnet.com.br</a>	CADISTA: -
--	---------------

QUADRO DE ÁREAS (m²):	ASSINATURAS:

VIDE PROJETO ARQUITETÔNICO	PREFEITURA MUNICIPAL DE COLATINA
----------------------------	----------------------------------

\_\_\_\_\_  
RESPONSÁVEL TÉCNICO

ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO DE VISTORIA:	ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO DE PROJETO:
--	---

--	--