
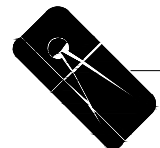


- LEGENDA:
- LUMINÁRIA LED 36 W SLIM
  - LUMINÁRIA LED 36W SLIM
  - TOMADA ALTA 127V H=2,00M
  - TOMADA BAIXA 127V H=0,30M
  - TOMADA BAIXA 220V H=0,30M
  - TOMADA MÁQUINA DE LAVAR 127V H=1,20M
  - TOMADA MÍDIA 127V H=1,20M
  - TOMADA NO PISO 127V
  - TOMADA PARA MICROONDAS 127V H=1,20M
  - PONTO DE FORÇA PARA CHUVEIRO
  - TOMADA PARA AR CONDICIONADO SPLIT 9000 BTU'S BIFÁSICA
  - TOMADA PARA AR CONDICIONADO SPLIT 12000 BTU'S BIFÁSICA
  - TOMADA PARA AR CONDICIONADO SPLIT 30000 BTU'S BIFÁSICA
  - INTERRUPTOR 1 SEÇÃO SIMPLES
  - INTERRUPTOR 2 SEÇÕES SIMPLES
  - COTIVOLO 1" PERFURADO 25X25MM
  - CRUZETA HORIZONTAL 90 1" PERFURADO 50X50MM
  - SAÍDA LATERAL PARA ELETRODUTO
  - TE HORIZONTAL 90 1" PERFURADO 50X50MM
  - TE HORIZONTAL 90 1" PERFURADO 75X50MM
  - QUADRO PARCIAL DE LUZ E FORÇA
  - ELÉTRICA-ELETRODUTO EMBUTIDO NA LAJE/PAREDE
  - ELETRODUTO FLEXÍVEL
  - ELÉTRICA-ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO
  - DUTO AÉREO PERFURADO 1" 25MMX25MM
  - DUTO AÉREO PERFURADO 1" 50MMX25MM
  - DUTO AÉREO PERFURADO 1" 75MMX50MM

TÍTULO DO PROJETO: <b>ELETRODUTOS - USF BELA VISTA</b>					
TÍTULO DO DESENHO: <b>PLANTA BAIXA - DIMENSIONAMENTO ELETRODUTOS</b>					
ENDEREÇO DA OBRA: <b>BAIRRO BELA VISTA</b>			LOCALIDADE: <b>COLATINA- ES</b>		
ZONEAMENTO: -	COEF. DE APROV.: -	TAXA DE OCUPAÇÃO: -	DATA DO PROJETO: FEV. DE 2022	ESCALA: <b>INDICADA</b>	PRANCHETA: <b>3/7</b>
USO DA EDIFICAÇÃO: <b>PÚBLICO</b>					REVISÃO Nº: <b>REV_01</b>
PROPRIETÁRIO: <b>PREFEITURA MUNICIPAL COLATINA - PMC</b>			CPF/CNPJ: <b>27.088.319/0001-77</b>		
PROFISSIONAL RESPONSÁVEL PELO PROJETO:			NOME DO PROFISSIONAL:		
			CAU/CREA Nº:		
			TELEFONE:		
			E-MAIL:		
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:		



**PLANTA BAIXA - DIMENSIONAMENTO ELETRODUTOS - ELÉTRICA**  
ESCALA: 1 : 50