



NOTAS GERAIS

- 1- LÂMPADAS UTILIZADAS: FLUORESCENTES E LED
- 2- CORRENTE DAS TOMADAS INDICADA EM 0,10 OU 20 A
- 3- AJUSTES DE TOLERÂNCIA DE DIMENSÕES PARA NÃO COERER DURANTE A EXECUÇÃO, PORÉM, NUNCA DEVE SER ULTRAPASSADA A NÚMERO DE CÍRCULOS ATRÁVES DO EIXO
- 4- O CONDUTOR NÚCLEO DE CADA CIRCUITO DEVE TER SEÇÃO JÁ DO AO CONDUTOR FASE
- 5- TOMADAS DE USO GERAL: 120V - 127V
 - 120V: 2 circuitos: 0,8 3 circuitos: 0,7 4 circuitos: 0,65
 - 127V: 2 circuitos: 0,8 3 circuitos: 0,7 4 circuitos: 0,65
- 6- FATOR DE CORREÇÃO DE TEMPERATURA - FCT instalação em Ambiente: 30° instalação no Solo: 20°
- 7- QUEDA DE TENSÃO MÁXIMA: 3%
- 8- ELETTRODUTOS NÃO COTADOS SEM DIÂMETROS DE REFERÊNCIA DE 20 MM (3/4")
 - OS DIÂMETROS SÃO COTADOS EM DIÂMETROS NOMINAIS, SÃO DIÂMETROS DE REFERÊNCIA (INTERIORES)
- 9- RIOS NÃO COTADOS SEM DE 1,5 MM²
- 10- TOMADAS NÃO COTADAS: 100W
- 11- A EXECUÇÃO DEVERÁ SER FEITA POR PROFISSIONAL HABILITADO, E O MÊSMO DEVERÁ SER RESPONSÁVEL POR TODAS AS PUNHAÇÕES RELACIONADAS A OBRAS
- 12- REFLETORES LÂMPADAS COM SENSOR FOTOELÉTRICO, SE OPTAR POR LÂMPADA MANUALMENTE, APENAS ELIMINAR OS SENSORES PARA QUE OS MÊSMOS SEJAIM PULSADOS PELOS SENSORES DOS QD1

Legenda de condutores - Pavimento	
Elettrica	
	Direta
	Teto
	Alta
	Média
	Baixa
	Piso
Lógica	
	Teto
TV Cabo	
	Teto
Telefónica	
	Teto
	Piso

Legenda - Pavimento	
	2.72 marmas médias a 1,0m do piso
	Caixa de passagem 100x100x60 a 0,30 do piso
	Caixa de passagem 150x150x60 a 1,10 do piso
	Caixa de passagem 300x300x200 no piso
	Caixa de passagem 300x300x300 no piso
	Entrada de serviço
	Espera para rede lógica a 0,30m do piso
	Interruptor simples 1 local - 1,10m do piso
	Interruptor simples 2 locais - 1,10m do piso
	Interruptor simples 3 locais - 1,10 do piso
	Lâmpada LED
	Ponto de TV a 0,30m do piso
	Ponto genérico de luz 9W
	Quadro de distribuição
	Quadro de medição
	Refletor de teto
	Relé Fotoelétrico
	Tomada alta a 2,20m do piso
	Tomada baixa a 0,30m do piso
	Tomada média a 1,10m do piso
	Tomada no piso
	Tomada telefônica RJ11 a 1,10m do piso

OBRA	DESENHO	FOLHA
MIRANTE VIA SACRA	Cristiano R. Freitas	
DATA	CLIENTE	
17/12/2022	Prefeitura municipal de borda do mato	03
DISCIPLINA	CONTEÚDO:	
ELÉTRICO	Planta de distribuição de pontos	

ENDEREÇO

MORRO DO SANTO CRUZEIRO – ZONA RURAL – BORDA DA MATA – MG

CONTRATANTE

AFONSO RAIMUNDO DE SOUZA

CNPJ: 17.912.023/0001-75

PREFEITO MUNICIPAL

AFONSO RAIMUNDO DE SOUZA

CPF: 016.718.278-13

CONTRADADO

NOMOS STUDIO LTDA –ME

CNPJ: 43.995.412/0001-11

RESPONSÁVEL PELO PROJETO

CRISTIANO RAFAEL DE FREITAS

CREA–MG 186790–D