




LISTA DE MATERIAIS E MÃO DE OBRA			
	DESC R I A O	UNIDADE	QUANTIDADE
1	Rack central 48 portas, incluso 02 patch panel 24 portas, gerenciador de cabos, régua com 8 pontos de tomada 2P+T e 02 Switch 24 portas - fornecimento e instalação.	und.	1
2	Eletrocalha de aço galvanizado, tipo U, 50X50mm, com tampa de encaixe, fixada em teto, inclusive emendas e material para fixação - fornecimento e instalação.	m.	52.8
3	Te horizontal de aço galvanizado, para eletrocalha 50X50mm, com tampa, inclusive material para fixação - fornecimento e instalação.	und.	2
4	Curva horizontal de aço galvanizado, para eletrocalha 50X50mm, com tampa, inclusive material para fixação - fornecimento e instalação.	und.	3
5	Terminal de fechamento de aço galvanizado, para eletrocalha 50X50mm, inclusive para fixação - fornecimento e instalação.	und.	3
6	Saída superior horizontal de eletrocalha 50x50mm para eletroduto Ø=3/4" - fornecimento e instalação.	und.	21
7	Furo em alvenaria menor ou igual a 45mm.	und.	21
8	Eletroduto de pvc, Ø=3/4", rígido, roscável, inclusive materiais para conexões e abraçadeiras tipo D, cunha para fixação - fornecimento e instalação.	m.	114.5
9	Curva longa, para eletroduto de pvc, rígido, roscável, Ø=3/4" - Fornecimento e instalação.	und.	24
10	Caixa de passagem condutele 4x2, com tampa cega - fornecimento e instalação.	und.	24
11	Tomada de rede, incluso condutele 4x2, tampa, suporte e modulo fêmea RJ45 - fornecimento e instalação.	und.	24
12	Cabo de rede CAT 5E, de par trançado, 4 pares incluso conectores RJ45 - fornecimento e instalação	m.	535.0
13	Patch cord, CAT 5E, 1,5m, RJ45.	und.	48
14	Rede elétrica para alimentação do rack, incluindo eletroduto de pvc rígido roscável Ø3/4" fixado por abraçadeira cunha tipo D e cabos de cobre 2#2,5mm²(2,5mm²) - fornecimento e instalação.	m.	10
15	Cabo telefônico CCI 50, 2 pares.	m.	20

LEGENDA	
	Rack central, incluso patch panel, gerenciador de cabos, régua com 8 pontos de tomada 2P+T e Switch.
	Tomada de rede, instalada a 55cm de altura do piso.
	Eletrocalha de aço galvanizado, tipo U, 50X50mm, com tampa de encaixe, fixada em teto.
	Eletroduto de pvc, Ø=3/4", rígido, roscável.
P.D. = 2.9	Pé direito de 2,9m de altura.



PROJETO:

US2 NOSSA SENHORA APARECIDA
LUIZ JOSÉ LOUREIRO

CONTEÍDO:

PLANTA BAIXA – REDE LÓGICA

ENDEREÇO:

RUA AMÁLIA ALVINA JARJURA
BAIRRO NOSSA SENHORA APARECIDA
COLATINA–ES

PROFISSIONAL:

LUIZ H. A. GOLDNER
CREA–ES N° 0049555/D

ESCALA:

S/ESCALA

DATA:

JUL/2022

DESENHO:

LUIZ H. A. GOLDNER

1/2

FORMATO DA FOLHA :A2