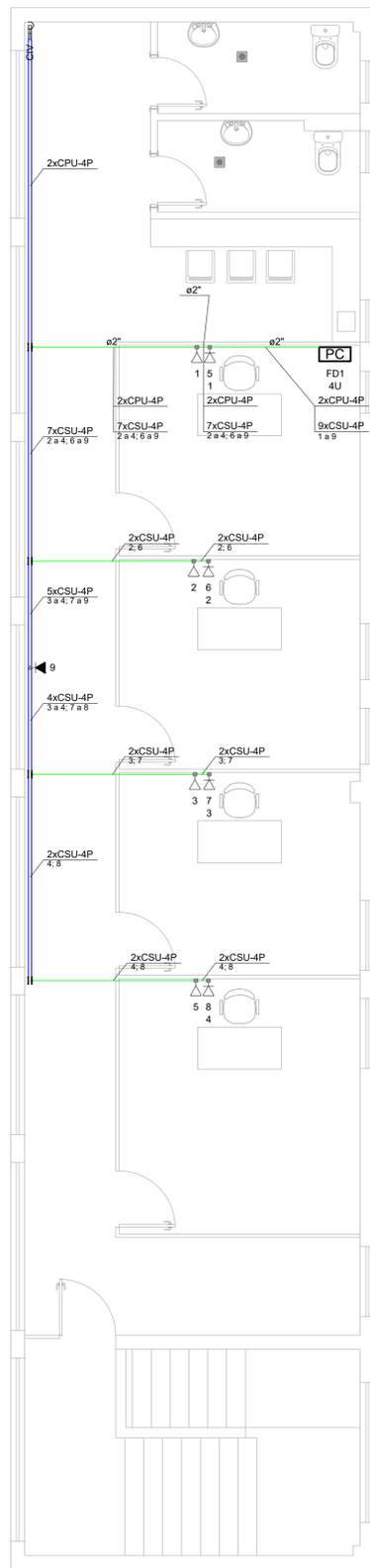
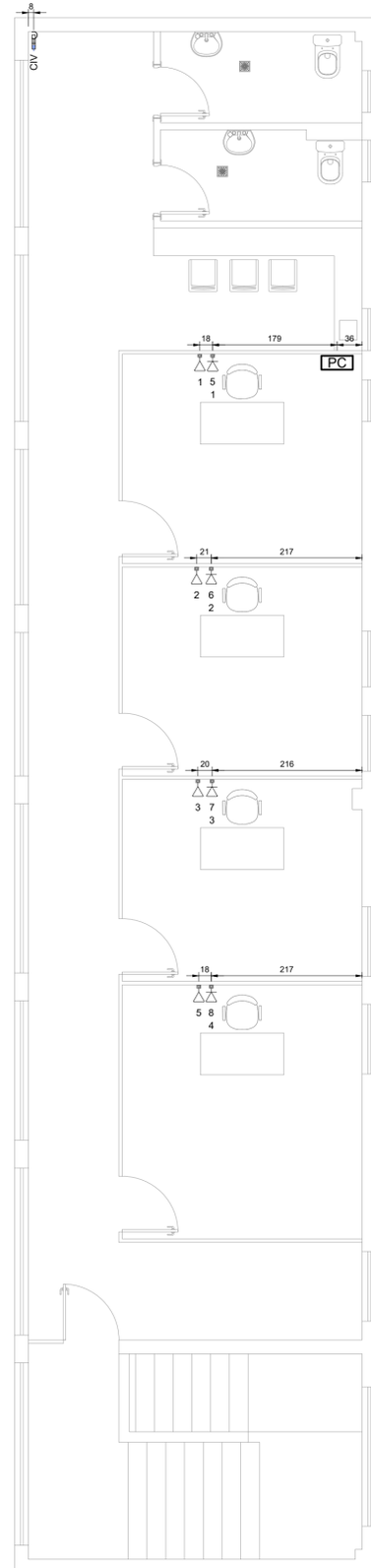


PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO DA SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS MATERIAIS  
ESCALA INDICADA



PLANTA BAIXA - PAVIMENTO SUPERIOR  
Escala: 1:50



PLANTA BAIXA COM EIXOS - PAVIMENTO SUPERIOR  
Escala: 1:50

Lista de materiais	
<b>Cabeamento</b>	
Acessórios Cabeamento - Metálico	
Plugue RJ45 (CMBv)	2 pc
Switch (10/100/1000)Base T 24 portas	1 pc
Acessórios Cabeamento - Rack	
Caixa padrão 19"	1 pc
Guia de cabos vertical fechado	1 pc
Perfil de montagem	1 pc
Acessórios p/ eletrodutos	
Condutele PVC 5 entradas 1"	8 pc
Condutele PVC 5 entradas	5 pc
Acessórios uso geral	
Arruela lisa galvan.	
1/4"	102 pc
5/16"	17 pc
Bucha de nylon S10	17 pc
S4	26 pc
S6	49 pc
Distanciador baixo p/ tirante 38mm	17 pc
Parafuso fenda galvan. cab. panela 2,9x25mm autoarrachante	26 pc
4,2x32mm autoarrachante	49 pc
Parafuso galvan. cab. sext. 5/16"x2" rosca soberba	34 pc
Parafuso galvan. cabeça lenticliha 1/4"x5/8" máquina rosca total	48 pc
Porca sextavada galvan. 1/4"	70 pc
Vergalhão galvan. rosca total 1/4"x(comp. p/ proj.)	17 pc
Cabeamento estruturado - metálico	
Cabo UTP-6 (24AWG) 4	257.1 m
Dispositivo Elétrico - sobrepor	
Tampa PVC p/ condutele	8 pc
Tampa cega	8 pc
Dispositivo Lógica - sobrepor	
Tampa PVC p/ condutele	1 pc
1 RJ45	4 pc
Dispositivo de Cabeamento - sobrepor	
Access point	1 pc
Access point	1 pc
Eletrocalha lisa tipo U pré-galv. quente	
Acessórios para eletrocalha	
Saída horizontal para eletroduto	4 pc
Curva de inversão 50x50mm chapa 18	1 pc
Eletrocalha lisa tipo U 50x50mm chapa 18	19.5 m
Suporte vertical 70x81mm	17 pc
Tala plana perfurada 50mm	12 pc
Tampa p/ curva de inversão 50x50mm chapa 18	1 pc
Tampa tipo U 50mm chapa 24	19.5 m
Eletroduto metálico rígido leve	
Braçadeira galvan. tipo cunha 2"	16 pc
3/4"	33 pc
Eletroduto galvanizado, vara 3,0m 2"	13.9 m
3/4"	28 m
Rack	
Caixa padrão 19" - porta acrílico cristal 4U x 370mm	1 pc
Telefônica	
Acessórios p/ eletrodutos	
Condutele PVC 5 entradas	4 pc
Condutele PVC 5 entradas	4 pc
Acessórios uso geral	
Bucha de nylon S4	8 pc
Parafuso fenda galvan. cab. panela 2,9x25mm autoarrachante	8 pc
Dispositivo Telefônico - sobrepor	
Tampa PVC p/ condutele 1 RJ11	4 pc

Legenda detalhada	
Caixa padrão	
Acessórios Cabeamento - Rack	
Caixa padrão 19"	1 pc
Guia de cabos vertical fechado	1 pc
Perfil de montagem	1 pc
Rack	
Caixa padrão 19" - porta acrílico cristal 4U x 370mm	1 pc
Condutele PVC 5 entradas - Tomada RJ11 a 0,30m do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Condutele PVC 5 entradas	1 pc
Condutele PVC 5 entradas	1 pc
Acessórios uso geral	
Bucha de nylon S4	2 pc
Parafuso fenda galvan. cab. panela 2,9x25mm autoarrachante	2 pc
Dispositivo Telefônico - sobrepor	
Tampa PVC p/ condutele 1 RJ11	1 pc
Condutele PVC 5 entradas - Tomada RJ45 a 2,40m do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Condutele PVC 5 entradas	1 pc
Condutele PVC 5 entradas	1 pc
Acessórios uso geral	
Bucha de nylon S4	2 pc
Parafuso fenda galvan. cab. panela 2,9x25mm autoarrachante	2 pc
Dispositivo Lógica - sobrepor	
Tampa PVC p/ condutele 1 RJ45	1 pc
Dispositivo de Cabeamento - sobrepor	
Access point	1 pc
Access point	1 pc
Condutele PVC 5 entradas - Tomada RJ45 - 2 módulos a 0,30m do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Condutele PVC 5 entradas	1 pc
Condutele PVC 5 entradas	1 pc
Acessórios uso geral	
Bucha de nylon S4	2 pc
Parafuso fenda galvan. cab. panela 2,9x25mm autoarrachante	2 pc
Dispositivo Lógica - sobrepor	
Tampa PVC p/ condutele 2 RJ45	1 pc
Condutele de PVC 5 entradas	
Acessórios p/ eletrodutos	
Condutele PVC 5 entradas	1 pc
Acessórios uso geral	
Bucha de nylon S4	2 pc
Parafuso fenda galvan. cab. panela 2,9x25mm autoarrachante	2 pc
Dispositivo Elétrico - sobrepor	
Tampa PVC p/ condutele	1 pc
Tampa cega	1 pc
Curva de inversão	
Acessórios uso geral	
Arruela lisa galvan. 1/4"	16 pc
Parafuso galvan. cabeça lenticliha 1/4"x5/8" máquina rosca total	16 pc
Porca sextavada galvan. 1/4"	16 pc
Eletrocalha lisa tipo U pré-galv. quente	
Curva de inversão 50x50mm chapa 18	1 pc
Tala plana perfurada 50mm	4 pc
Tampa p/ curva de inversão 50x50mm chapa 18	1 pc
Saída horizontal para eletroduto	
Eletrocalha lisa tipo U pré-galv. quente	1 pc
Acessórios para eletrocalha	1 pc
Saída horizontal para eletroduto	1 pc

Legenda de condutos	
Cabeamento	Direta
	Teto
	Alta

Legenda	
Caixa padrão	
Condutele PVC 5 entradas - Tomada RJ11 a 0,30m do piso	
Condutele PVC 5 entradas - Tomada RJ45 a 2,40m do piso	
Condutele PVC 5 entradas - Tomada RJ45 - 2 módulos a 0,30m do piso	
Condutele de PVC 5 entradas	
Curva de inversão	
Saída horizontal para eletroduto	

Legenda das indicações	
CIV	Curva de inversão - 50x50mm
4U	Caixa padrão 19" - porta acrílico cristal - 4U x 370mm

**NOTAS**

- MEDIDAS EM CENTIMETROS;
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NO MEMORIAL DESCRITIVO;
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DA EMPRESA PROJETISTA;
- OS ITENS LISTADOS ABAIXO NÃO ESTÃO SENDO CONSIDERADOS NA PLANILHA ORÇAMENTÁRIA, POIS, JÁ ESTÃO PRESENTES NO LOCAL. DIANTE DISSO, NA EXECUÇÃO DA OBRA, OS EQUIPAMENTOS E MATERIAIS EXISTENTES DEVERÃO SER ADEQUADOS CONFORME PROJETO.
- MINI RACK DE PAREDE PADRÃO 19" PARA CABEAMENTO ESTRUTURADO E CFTV 16U X 570MM;
- MINI RACK DE PAREDE PADRÃO 19" PARA CABEAMENTO ESTRUTURADO E CFTV 4U X 370MM.

**REFERÊNCIAS**

- PLANILHA DE QUANTITATIVOS;
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS.

REV. 01	24/11/21	ALTERAÇÕES CONFORME SOLICITAÇÃO DA SUPERINTENDÊNCIA	DAC
REV. 00	20/10/21	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO: DATA :	DESCRICAÇÃO:		RESP.:



<p>Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br</p>	GERÊNCIA DE PROJETOS DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D
	COORDENAÇÃO DE PROJETOS FLÁVIA CRISTINA BARBOSA CREA: MG-187.842/D RESPONSÁVEL TÉCNICO
	ENG.º FLÁVIA CRISTINA BARBOSA CREA: MG-187.842/D
	PROJETO LEANDRO HENRIQUE DOS SANTOS DESENHO LEANDRO HENRIQUE DOS SANTOS

EMPREENDIMENTO	
REFORMA DA SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS MATERIAIS	
ENDEREÇO	DISCIPLINA
RUA LUCY VASCONCELOS TEIXEIRA, Nº 230, B. MIRANTE DO PARAÍSO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS	DADOS/TEL
ASSUNTO	FASE DO PROJETO
PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO PARA DADOS E TELEFONIA VOIP PLANTA BAIXA DO PAVIMENTO SUPERIOR, TABELAS E EIXOS	EXECUTIVO
	FOLHA Nº.
	02/02
DATA INICIAL	ESCALA
20/10/2021	INDICADA
REVISÃO	ARQUIVO
R01	DAC-PMPA-SRM-PE-DAD-R01.DWG