



- ## LEGENDA

- 1 RACK DE PAREDE 10 Ua
- 2 SWITCH 24 PORTAS RJ-45, ALTIMURA 1U GIGABIT ETHERNET  
TAXA DE TRANSFERÊNCIA DE DADOS ATÉ 10Gbps
- 3 PATCH PANEL (PARA REDE DE DADOS)  
CATEGORIA 5e TIPO 1U DE 24 PORTAS RJ-45, ALTIMURA 1U  
CONECTORES PADRÃO RJ-45 DISPOSTOS 12 X 12
- 4 VOICE PANEL (PARA REDE DE VOZ) CATEGORIA 3,  
ALTIMURA 1U DE 20 PORTAS RJ-45, DISPOSTAS 10 A 10
- 5 GUIA DE CABOS SIMPLES, ALTIMURA 1U
- 6 REGUA DE TOMADA COM 10 TOMADAS 2P+T 10A
- 7 PABX / CENTRAL TELEFÔNICA

1- ESTE PROJETO É PROPRIEDADE DO PROJETISTA REGISTRADO NO SELO. CONFORME LEI Nº. 5194/66 NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA QUALQUER OUTRA FINALIDADE QUE NÃO SE RELACIONE COM A EXECUÇÃO DA PRESENTE EDIFICAÇÃO, SENDO TERMINANTEMENTE VEDADA SUA COLOCAÇÃO A DISPOSIÇÃO DE TERCEIROS.

2- O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZA POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESSE PROJETO DURANTE SUA EXECUÇÃO, QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVE SER CONTATADO.

3- ESTE PROJETO FOI BASEADO NO LAYOUT E INFORMAÇÕES FORNECIDAS PELA ARQUITETO OU PROPRIETÁRIO.

4- QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA POR ESCRITO AO PROJETISTA.

### ADVERTÊNCIA

1 - QUANDO UM DISJUNTOR OU FUSELUTAL ALIMENTA UM CIRCUITO OU A INSTALAÇÃO INTEIRA, A CAUSA PODE SER UMA SOBRECARGA OU UM CURTO-CIRCUITO. DESLIGAMENTOS FREQUENTES SÃO SINAL DE SOBRECARGA POR ISSO, NUNCA TROQUE SEUS DISJUNTORES OU FUSEIS POR OUTROS DE MAIOR CORRENTE/MÁXIMO AMPERAGEM SEMPRE. COMO REGRA, A TROCA DE UM DISJUNTOR OU FUSEL POR OUTRO DE MAIOR CORRENTE REQUER A INTERVENÇÃO DE UM TÉCNICO QUALIFICADO.

2 - DA MESMA FORMA, NUNCA DESATIVE OU REMOVA A CHAVE AUTOMÁTICA DE PROTEÇÃO CONTRA CHOQUE ELÉTRICO (DISPOSITIVO DED), MESMO EM CASO DE DESLIGAMENTOS SEM CAUSA APARENTE SE OS DESLIGAMENTOS FOREM FREQUENTES E, PRINCIPALMENTE, SE AS TENTATIVAS DE RELIGAR A CHAVE NÃO TIVEREM ÊXITO. ISSO PODE SIGNIFICAR, MUITO PROVAVELMENTE, QUE A LÍNEA DE ALIMENTAÇÃO APRESENTA ANOMALIAS INTELIGÍVEIS, QUE SÓ PODEM SER IDENTIFICADAS E CORREGIDAS POR PROFISSIONAIS QUALIFICADOS. A DESATIVACÃO OU REMOÇÃO DA CHAVE SIGNIFICA A ELIMINAÇÃO DE MEDIDA PROTETORA CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS E RISCO DE VIDA PARA OS USUÁRIOS.

## PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO

[illegible]

## APROVAÇÕES

PROPIETARIO	RESPONSABLE TÉCNICO
-------------	---------------------

MUNICÍPIO DE JORVILLE R3.786235001-10	JEAN AGUIAR LIMA CRA-SC 19864-2
--	------------------------------------



MUNICIPIO DE JOINVILLE

C.E.I SANTA CATARINA

PORTO RICO N° 215  
DAIDRO-SANTA CATARINA- JONIVILLE- SC

PROJETO	PROJETO DE CABEAMENTO	ARQUIVO	LOG-CRISC.DWG	DATA	03/09/2023
---------	-----------------------	---------	---------------	------	------------

CONTÉUDO	ETAPA	DATA
DISTRIBUIÇÃO INTERNA DE	PROJETO EXECUTIVO	10/06/2010

PONTOS LÓGICOS

Rua Sete de Setembro, 644 - BOX 12 - Centro - Blumenau | CEP 89010-200 | Fone: (47) 3615-0811 | e-mail: fernando@ferzanacetos.com