

PLANTA BAIXA - SETOR 2  
1 : 50

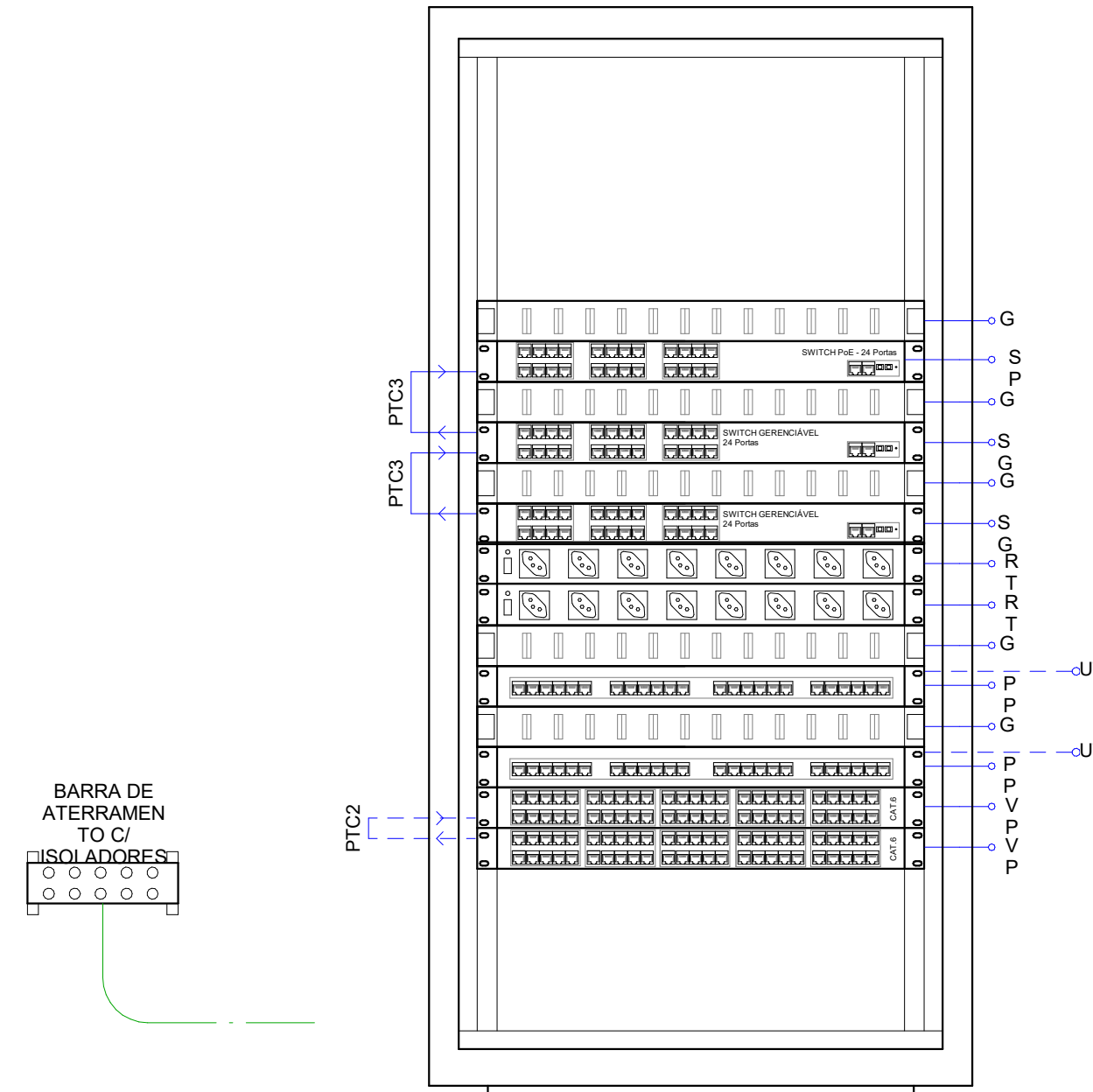
LEGENDA DE SÍMBOLOS

- NOME DO CORTE Nº DA PRANCHA
- SOBE, DESCE E PASSA ENTRE OS PAVIMENTOS
- SOBE, DESCE E PASSA NO MESMO PAVIMENTO
- ATE 2 PONTOS RJ45 CAT6 PARA REDE DE DADOS E VOZ. EMBUTIDA NO FORRO EM CAIXA 4"x2"
- 1 PONTO RJ45 CAT6 PARA REDE DE DADOS E VOZ. EMBUTIDA NO PISO EM CAIXA 4"x2"
- CAIXA DE PASSAGEM, 10x10cm (OU 4"x4") EMBUTIDA NA PAREDE A 0,30m, FIXADO NO ENTREFORRO OU EMBUTIDO NO PISO COM TAMPA ANTIDERRAPANTE.
- CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA, COM TAMPA DE CONCRETO, COM 10cm DE BRITA, INSTALADA NO PISO ACABADO DIMENSÕES INTERNAS: 30x30x30cm e 50x50x50cm, respectivamente.
- RACK CROSS CONNECT 600mmx600mmx20U
- CONDULETES, FABRICADOS EM ALUMÍNIO SÍLICO DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA E À CORROÇÃO, ROSCA NPT, COM TAMPA CEGA. PARA AMBIENTES EXTERNOS, USAR KIT DE VEDAÇÃO IP54.
- CONEXÕES PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFORADA, TIPOS: CURVA DE 90°, TÊ E CONEXÃO DE DESCEIDA RESPECTIVAMENTE.

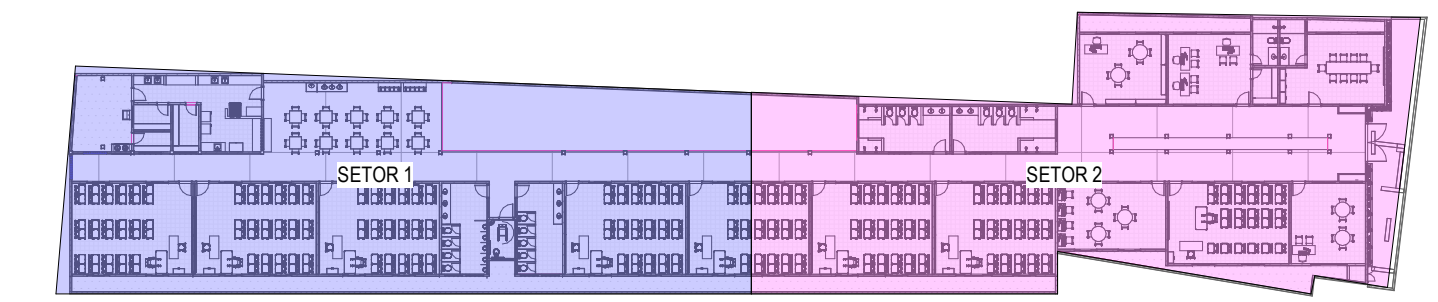
LEGENDA DE ELETROCALHAS/ELETRÓDUTOS

- ELETROCALHA METÁLICA PERFORADA TIPO "T", COM TAMPA, PRÉ ZINCADA A FOGO CONFORME NBR 7008.
- ELETRODUTO EM PVC RÍGIDO ROSCÁVEL ANTI-CHAMA, COM BITOLA MÍNIMA DE 1", EXCETO QUANDO INDICADO EM PROJETO, COM CONEXÕES (CURVAS E LUVAS) APROPRIADAS E PRÉ-FABRICADAS, INSTALAÇÃO EMBUTIDA NA LAJE/ALVENARIA OU APARENTE ACIMA DO FORRO FALSO, FIXADO ATRAVÉS DE ABRAÇADEIRA TIPO "D", TIRANTE ROSCÁVEL, NÃO PROPAGANTE DE CHAMA, LIVRES DE HALOGENÍO E COM BAIXA EMISSÃO DE FUMAÇA E GASES TÓXICOS.
- ELETRODUTO EM PVC RÍGIDO ROSCÁVEL ANTI-CHAMA, COM BITOLA MÍNIMA DE 1", EXCETO QUANDO INDICADO EM PROJETO, COM CONEXÕES (CURVAS E LUVAS) APROPRIADAS E PRÉ-FABRICADAS, INSTALAÇÃO EMBUTIDA NO PISO, NÃO PROPAGANTE DE CHAMA, LIVRES DE HALOGENÍO E COM BAIXA EMISSÃO DE FUMAÇA E GASES TÓXICOS.
- ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO EM PVC ANTI-CHAMA, COM BITOLA MÍNIMA DE 1", EXCETO QUANDO INDICADO EM PROJETO, COM CONEXÕES APROPRIADAS E PRÉ-FABRICADAS, FAB: TIGRE, KRONA, AMANCO, NÃO PROPAGANTE DE CHAMA, LIVRES DE HALOGENÍO E COM BAIXA EMISSÃO DE FUMAÇA E GASES TÓXICOS.

RACK CROSS CONNECT - 24U



DETALHAMENTO DO RACK  
S/ ESCALA



PLANTA CHAVE.  
1 : 500

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETA: *Leonardo Silveira Lima* PROPRIETÁRIO

LEONARDO SILVEIRA LIMA  
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

APROVAÇÃO

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

DESENHADOR: CAMILY VASCONCELOS

DATA: JULHO 2022

PRANCHA: 0202

ESCALA: INDICADA

LOCAL: ARACATI

REGISTRO: CAMILY VASCONCELOS

PROJETO: CONSTRUÇÃO DA EEF EDMAR SENA CABREIRO

INSTALAÇÕES DE CABEAMENTO ESTRUTURADO IDENTIFICAÇÃO DOS GEIENOS

PLANTA CHAVE

PLANTA BAIXA - SETOR 2

DETALHAMENTO DO RACK

PRANCHA-A1-Execução - 1000 x 630 mm