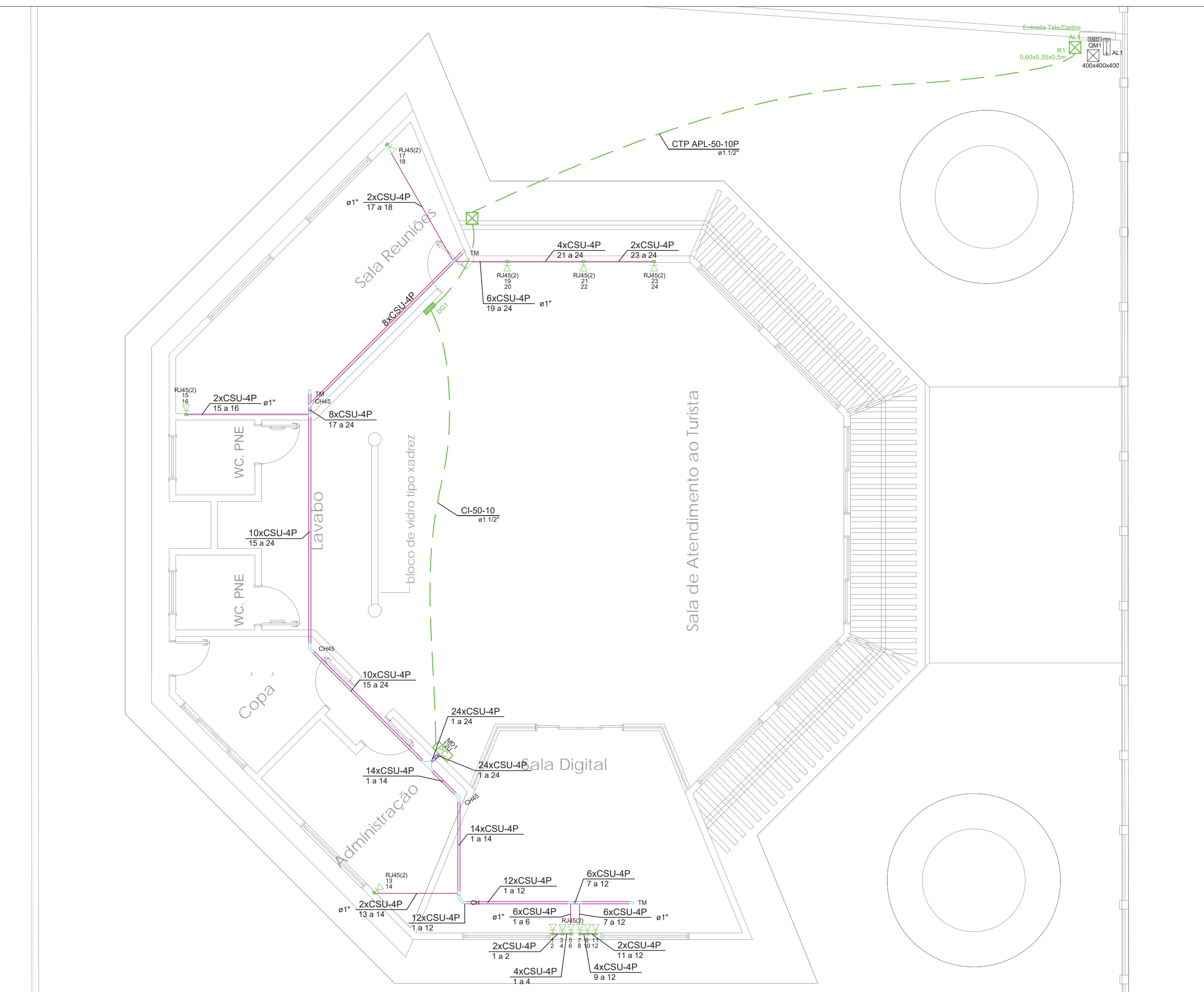
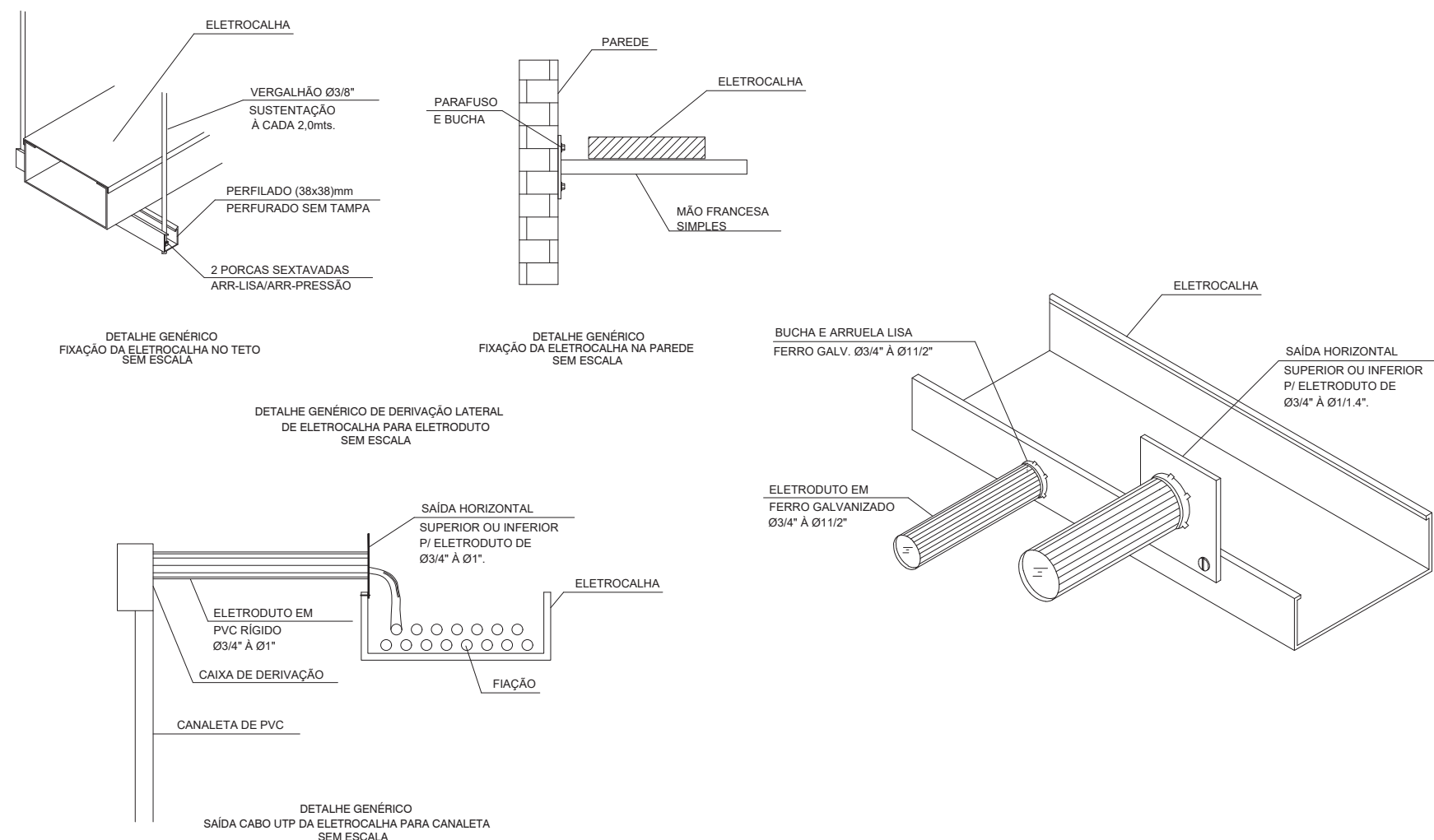
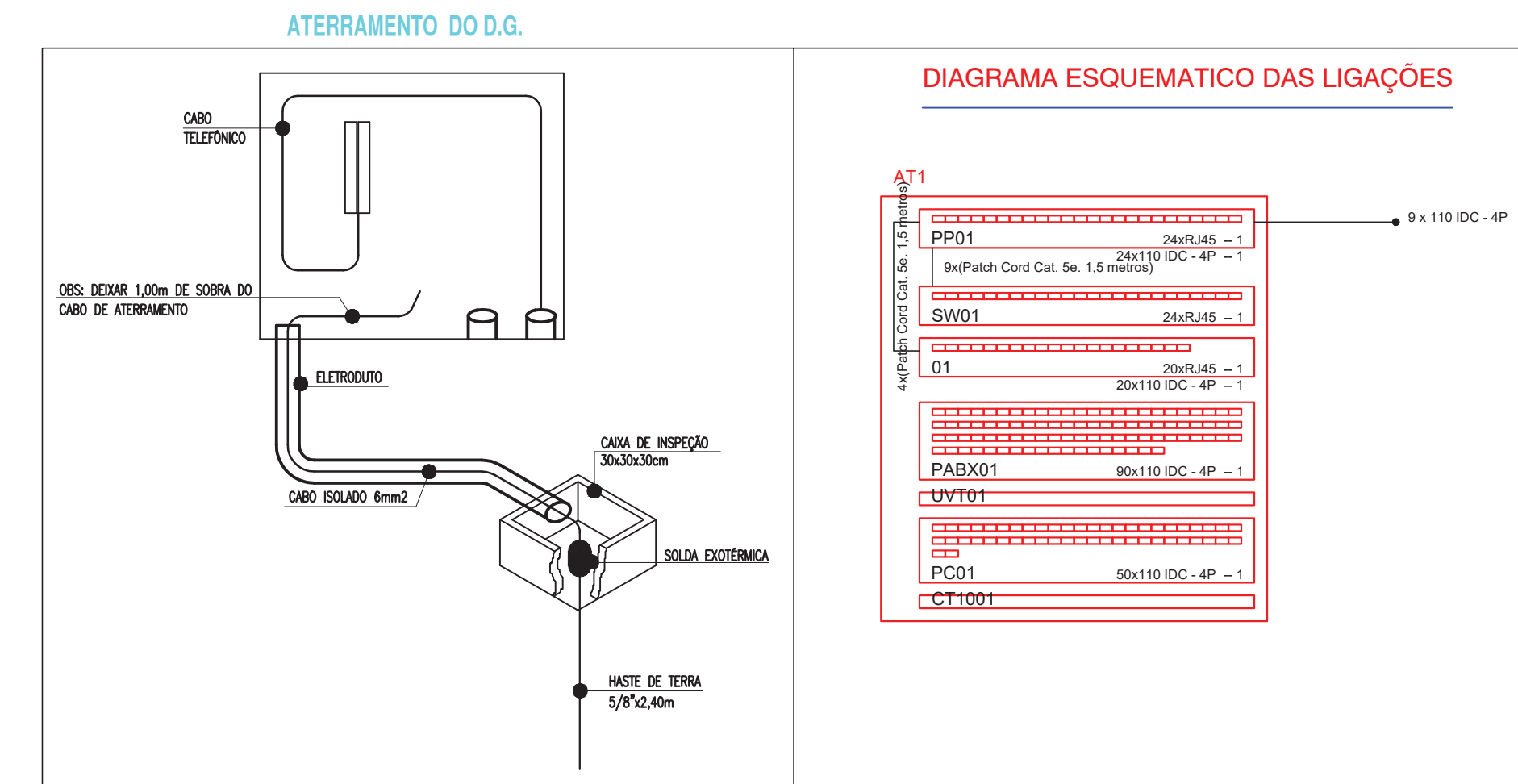
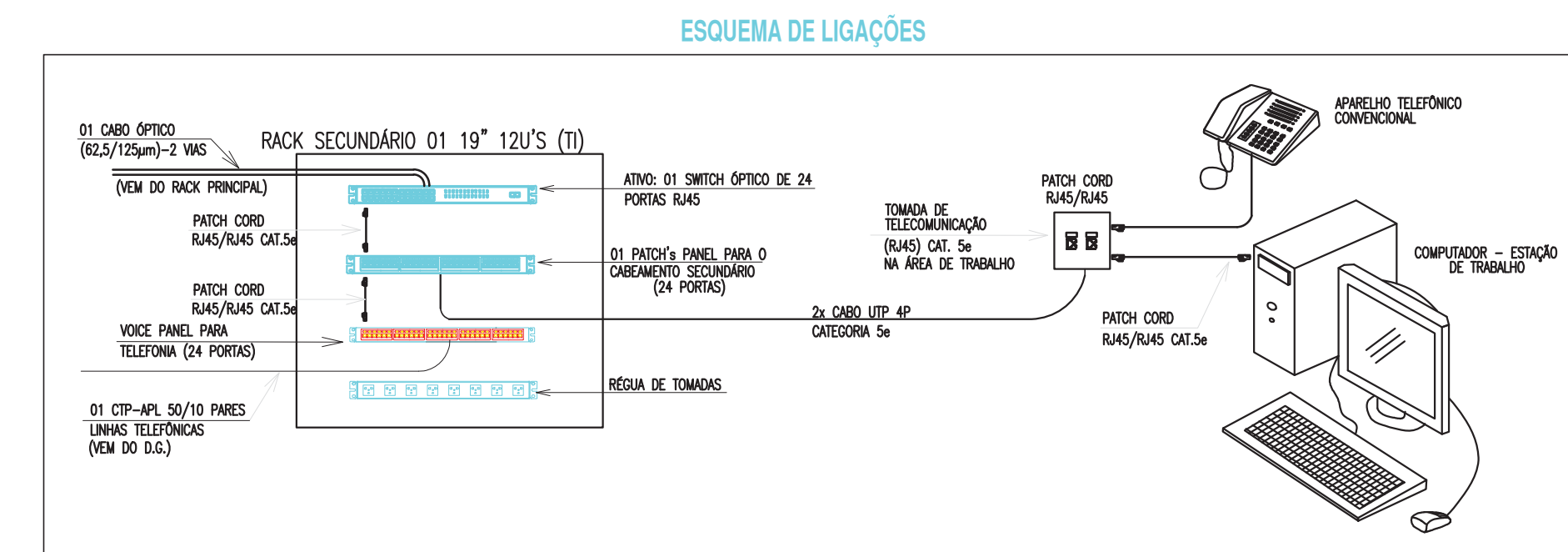


01 Projeto de Telefonia e Dados

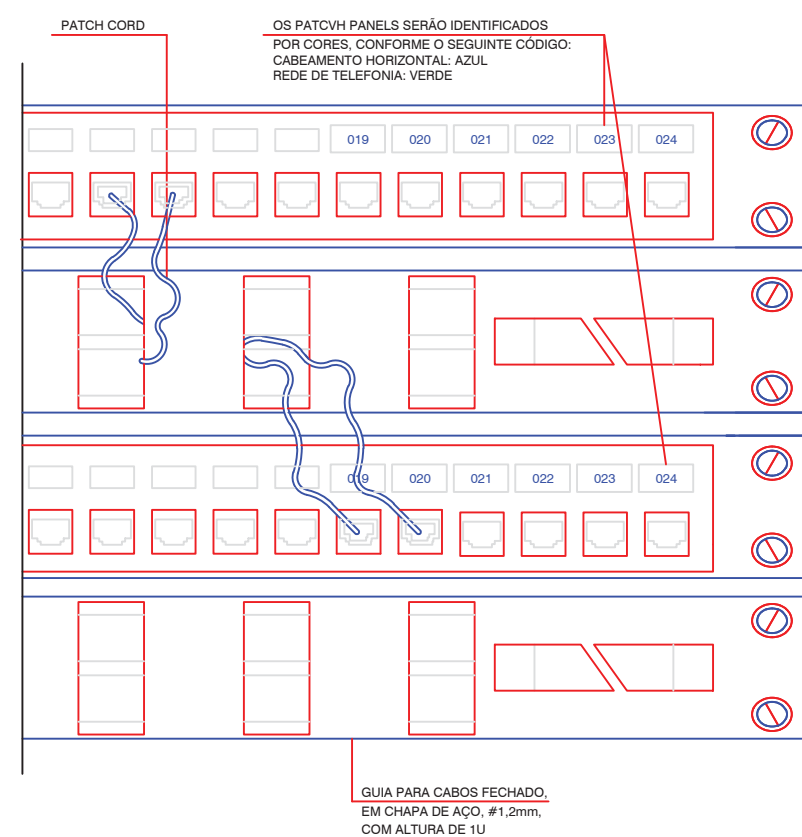
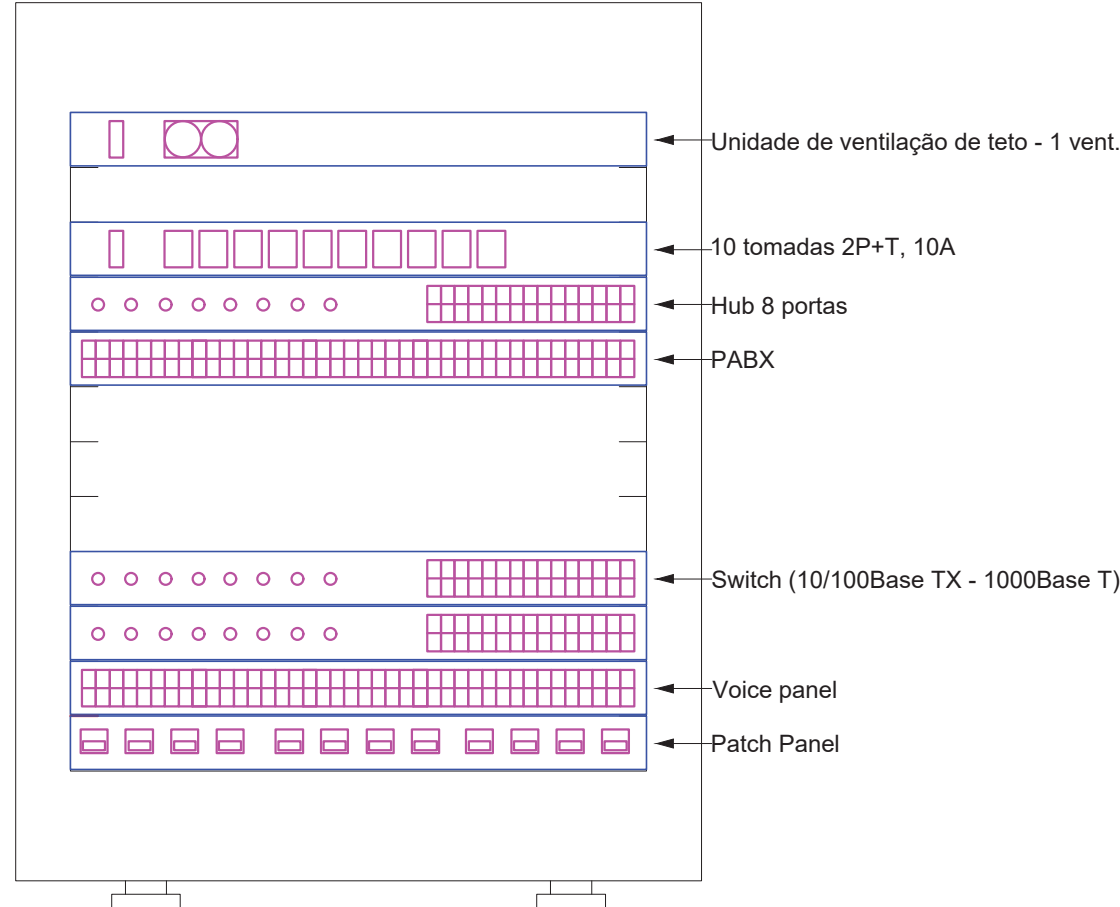


02 Detalhes gerais

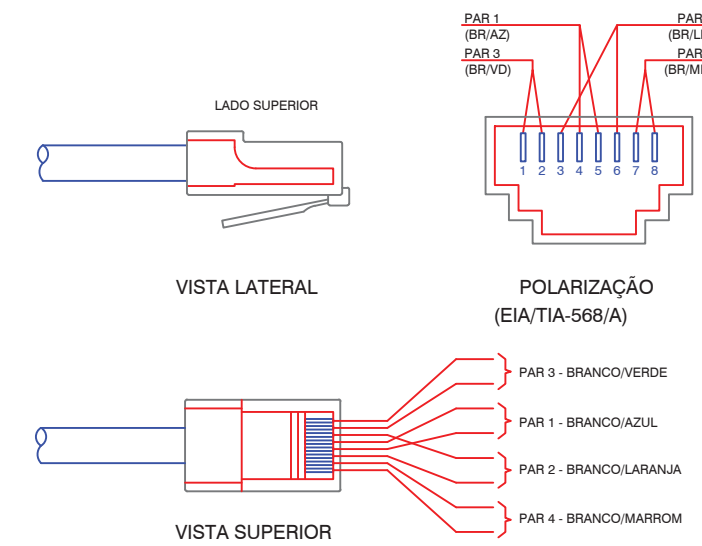


OBSERVAÇÕES GERAIS

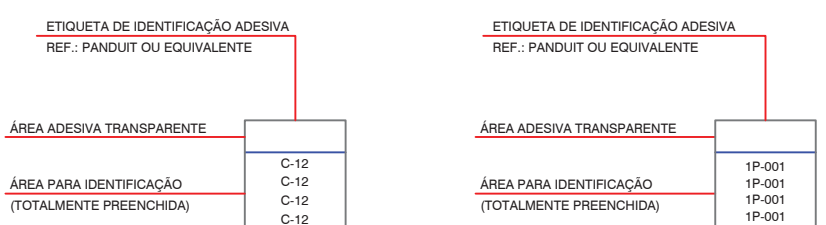
- 1) OS CABOS UTPS SERÃO LIGADOS A PAINEL DE LIGAÇÃO COM FERRAMENTA PUNCH DOWN TOOL. FIB-BLACK BOX REF. 7362.
- 2) OS CABOS UTPS SERÃO MARCADOS NAS DUAS EXTREMIDADES COM O NÚMERO DA TOMADA A QUE SERVEM POR MEIO DE ANELHAS, AS TOMADAS SERÃO MARCADAS COM ETIQUETAS IMPRESSAS;
- 3) OS CONECTORES MACHOS SERÃO DE FABRICAÇÃO SOUTH HILLS REF. 30738 OU BLACK BOX EM 1110 / AMP, PADRÃO
- 4) OS CABOS UTP SERÃO LIGADOS AS TOMADAS MACHO RASAS COM ALICATE DE CRIMPAGEM DA AMP2 – 231652-1 OU TUA HILLS 11589.
- 5) O PADRÃO DE LIGAÇÃO DOS CONECTORES RASOS SERÁ EIA / TIA 568-A / EIA 568-B2-1;
- 6) OS CABOS UTP DEVERÃO SER TESTADOS E EMITIDOS RELATÓRIOS CERTIFICANDO ESTAREM DE ACORDO COM A NORMA TIA / EIA – 568-B2-1;
- 7) DEVERÃO SER REALIZADOS ENSAOS DE CONTINUIDADE, ISOLAÇÃO, CURTO-CIRCUITO, TROCA DE COMPUTADORES ENTRE PARES, INVERSÃO DO DE COMPUTADORES ENTRE PARES, INVERSÃO DO CONDUTOR DO PAR NEXT, ALTERAÇÃO, NÍVEL DE RUÍDOS E CAPACITANCIA MÚTUA PARA OPERAÇÃO DA REDE EM 62MHz;
- 8) TODAS AS CONEXÕES ENTRE ELETRODUTOS E CAIXAS DE PASSAGEM, DERIVAÇÃO E QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO DEVEM SER FEITAS COM A UTILIZAÇÃO DE BUCHA E ARRUELA, CONFORME SEÇÃO DO ELETRODUTO;
- 9) A ALIMENTAÇÃO É FEITA DE ACORDO COM AS NORMAS DA CONCESSIONÁRIA LOCAL. PARA ENTRADA DE DADOS E DO PROVEDOR DE ANTENA FOI PREVISTA A INFRA ESTRUTURA PARA COLOCAÇÃO FUTURA DOS CABOS;
- 10) OS CABOS UTP DEVERÃO SER DE CATEGORIA – CAT-5E COM HOMOLOGAÇÃO DA ANATEL.



ORGANIZAÇÃO DE CORDÕES E IDENTIFICAÇÃO NOS PATCH PANEL's



POLARIZAÇÃO DE TOMADAS DE COMUNICAÇÃO RJ-45



ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO PARA CABOS DE ENERGIA E COMUNICAÇÃO

[illegible]</

CARIMBO DO CAU / CREA:

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOBRES/MT

Departamento de Engenharia

PROJETO APROVADO

Em 28/11/21

Mairã Silva Bahia

Engenheiro Civil - EREA 1217548491

CARIMBO DA PREFEITURA:

ASSOCIAÇÃO MATO-GROSSENSE DOS MUNICÍPIOS

COORDENAÇÃO TÉCNICA E DE PROJETOS

SITE: www.ammn.org.br
E-MAIL: centraldeprojetosamm@gmail.com

ADM. NEURILAN FRAGA

TIPO DE OBRA:

INSTITUCIONAL

MODALIDADE:

CONSTRUÇÃO

OBJETO:

COMPLEXO DE TURISMO ESPORTE E LAZER - ESPAÇO DO TURISTA

CONCEDENTE/
CNPJ:

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOBRES - MT
CNPJ: 03.424.272/0001-07

ENDEREÇO:

DISTRITO DE BOM JARDIM, MUNICÍPIO NOBRES/MT

AUTOR DO PROJETO:

NAÍRA ARAUJO

ENGENHEIRO ELETRICISTA

CREA: 1214997392

NAIRA ARAUJO

CORTI:03909971105

Assinado de forma digital por NAIRA ARAUJO CORTI:03909971105

Dados: 2021.11.26.12:41:31-040015

RESPONSÁVEL TÉCNICO
P/ OBRA:

Em Defesa do Municipalismo

PROJETO DE REDE LÓGICA

ASSUNTO:

PROJETO DE SISTEMA DE COMUNICAÇÃO (VOZ E DADOS), DETALHES E LEGENDA

DATA DE ENTREGA:

12/11/2021

COORDENADAS GEGRÁFICAS:

14° 32' 29.45" S
55° 52' 21.2" O

QUADRO DE ÁREAS

ÁREA TERRENO:.....	625,00m²
ÁREA CONSTRUÍDA:.....	208,24m²
ÁREA COBERTA:.....	235,04m²
PERGOLADO:.....	25,63m²
ÁREA GRAMA:.....	m²
PISO CIMENTADO:.....	m²
PISO TÁTIL:.....	un

REVISÃO:

ÍNDICES URBANÍSTICOS

CONFORME PROJETO
ARQUITETÔNICO

ESCALA:

INDICADA

ART:

00000000000000-00

DESENHO:

NAÍRA ARAUJO CORTI

TEL

FOLHA Nº

01/01