

PLANTA SITUAÇÃO

LEGENDA:

1.

AS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DEVERÃO SER EXECUTADAS EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS NBR5410 E NR-10.

2.

PARA OS CIRCUITOS TERMINAIS, DEVERÃO SER UTILIZADOS CONDUTORES CLASSE 450/750V COM ISOLAÇÃO EM COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO.

3.

TODOS OS MATERIAIS A SER INSTALADOS DEVERÃO SER NOVOS.

4.

TODOS OS DETALHES E MEDIDAS CONSTANTES NESTE DESENHO DEVERÃO TER SUAS MEDIDAS E DEMAIS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, CONFERIDAS POR OCASIÃO DA ENCOMENDA DOS MATERIAIS JUNTOS AOS FABRICANTES, BEM COMO POR OCASIÃO DA EXECUÇÃO NA OBRA.

5.

QUALQUER IMPROCEDÊNCIA OU NÃO CONFORMIDADE DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA A FISCALIZAÇÃO, DEVENDO A CONTRATADA SEMPRE PRIMAR PELA QUALIDADE, SEGURANÇA E DURABILIDADE DAS INSTALAÇÕES.

6.

DEVERÁ SER UTILIZADA MÃO DE OBRA ESPECIALIZADA E FERRAMENTAL ADEQUADO AOS SERVIÇOS.

7.

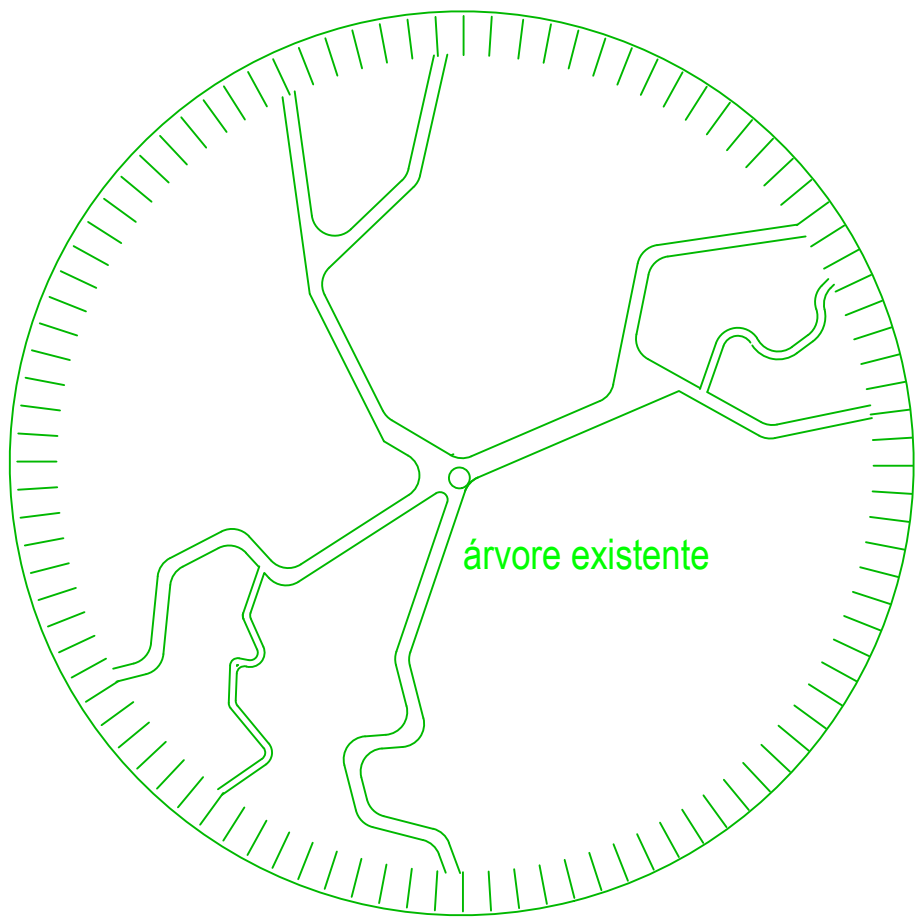
TODOS OS CONDUTORES DEVERÃO ATENDER AS CAPACIDADES DE CONDUÇÃO DE CORRENTE PRESCRITAS NA NBR-5410, CONFORME MANEIRA DE INSTALAÇÃO.

8.

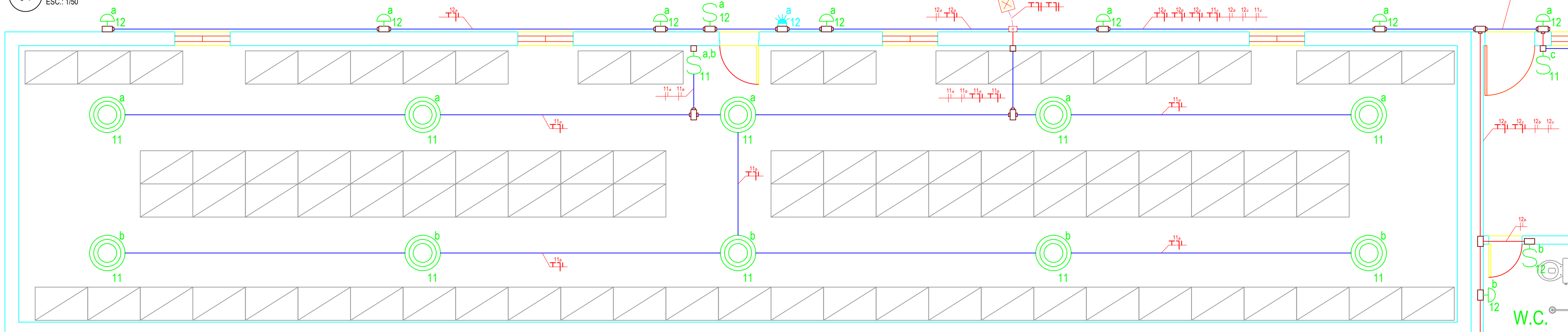
ESTE DESENHO NÃO PODERÁ SOFRER ALTERAÇÕES SEM A AUTORIZAÇÃO DO DGAF/SE.

9.

O PROJETO ARQUITETÔNICO É PARTE INTEGRANTE DESTA PROJETO E DEVERÁ SER CONSULTADO.



01 PLANTA BAIXA GALPÃO 1 - DEC PÇA DA BANDEIRA
ESC.: 1/50



LEGENDA:

ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO DE 3/4" APARENTE

ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO DE 3/4" EMBUTIDO EM ALVENARIA

ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO DE 3/4" EMBUTIDO EM PISO

ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 32 MM (1") ENTERRADO

LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, INSTALADA EM ALTURA A 2,20M DO PISO, COM INDICAÇÃO DE CIRCUITO E DE COMANDO

LUMINÁRIA PRISMÁTICA, INSTALADA EM ALTURA DETERMINADA EM PROJETO ARQUITETÔNICO, COM INDICAÇÃO DE CIRCUITO E DE COMANDO

INTERRUPTOR SIMPLES, INSTALADO A 1,00m DO PISO, COM INDICAÇÃO DE CIRCUITO E DE COMANDO

INTERRUPTOR DUPLO, INSTALADO A 1,00m DO PISO, COM INDICAÇÃO DE CIRCUITO E DE COMANDO

CONDULETE MÚLTIPLO 3/2" EM DIVERSAS POSIÇÕES

QUADRO ELÉTRICO DE DISTRIBUIÇÃO EXISTENTE

SENSOR DE PRESENÇA COM FOTOCÉLULA INSTALADO EM PAREDE

CAIXA DE PASSAGEM DE SOBREPOR 10cm X 10cm

CAIXA DE PASSAGEM (PISO)

REVISÃO: 00

DESCRIÇÃO: EMISSÃO INICIAL

DATA: 05/08/2025

APROVAÇÃO:

GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

SECRETARIA DE ESTADO DE POLÍCIA CIVIL

DEPARTAMENTO GERAL DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS (DGAF)

SERVIÇO DE ENGENHARIA E MANUTENÇÃO (SE)

UNIDADE: DEPÓSITO DE EVIDÊNCIAS CRIMINAIS - DEC PÇA DA BANDEIRA

REFORMA DO GALPÃO 1

Rua Barão de Iguaçu, 331 - Praça da Bandeira - Rio de Janeiro - RJ

FOLHA Nº:

01/01

CHIEFE DE SETOR: FELIPE MESQUITA DE MENEZES

PROJETO: BÁSICO DE ELÉTRICA

ESCALA: INDICADA

PROJETO: ANDRÉ LOPES

TIPO DE PRANCHA: PLANTAS, CORTE, VISTA e DETALHES

DATA: 05/08/2025

DESENHISTA: ANDRÉ LOPES

ARQUIVO: GALPAO1 DEC - 22JUL2025.dwg

REVISÃO: 00

POLÍCIA CIVIL

UNIVERSIDADE DE CIENTISTAS

QDLT-GALPÃO-02

QUADRO EM CHAPA DE AÇO

DISJUNTORES PARCIAIS RETIRAR

DISJUNTORES PARCIAIS EXISTENTES

VISTA FRONTAL INTERNA

02 QDLT-GALPÃO-02 - EXISTENTE
ESC.: 1/50

QDLT-GALPÃO-02

QUADRO EM CHAPA DE AÇO

DISJUNTORES PARCIAIS INSERIR

DISJUNTORES PARCIAIS EXISTENTES

VISTA FRONTAL INTERNA

03 QDLT-GALPÃO-02 - APÓS MODIFICADO
ESC.: 1/50