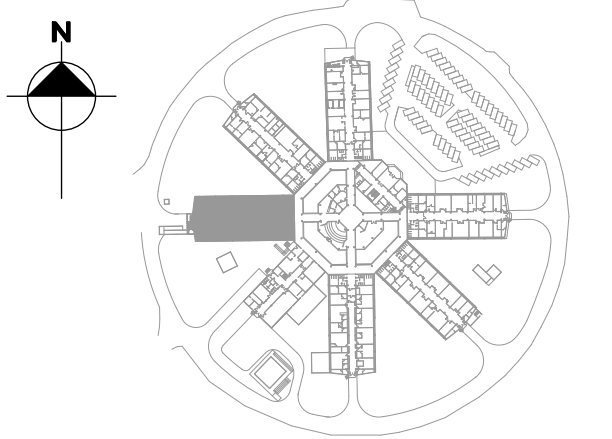


BLOCO 6
MAPA DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
ESCALA 1/50

- NOTAS GERAIS
- TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER VERIFICADAS NO LOCAL DA OBRA ANTES DA EXECUÇÃO
 - É DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DOS FORNECEDORES A MEDIÇÃO NO LOCAL
 - EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTE O ARQUITETO/ENGENHEIRO RESPONSÁVEL
 - ESTRUTURA METÁLICA DE REFERÊNCIA - VER PROJETO ESTRUTURAL
- LEGENDAS
- LUMINÁRIA INDUSTRIAL LED 75W ~ 125x20cm
FIXAR NA ESTRUTURA METÁLICA DA COBERTURA
18 UNIDADES
- PONTOS ELÉTRICOS
- | SÍMBOLO | DESCRIÇÃO | QTDE |
|---------|--|----------|
| ➤ | TOMADA OU PONTO DE ENERGIA 110V h=30cm | 05 UNID. |
| ➤ | TOMADA OU PONTO DE ENERGIA 220V h=90cm | 05 UNID. |
- OBSERVAÇÕES
- PROJETO PARA A COBERTURA DO BLOCO 6 ELABORADO A PARTIR DE AS BUILT EXISTENTE NOS ARQUIVOS DO DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA (DAE).
 - ANTES DA EXECUÇÃO DA OBRA DEVERÁ SER REALIZADO LEVANTAMENTO MINUCIOSO VERIFICANDO-SE: (1) LARGURA E COMPRIMENTO DAS FACHADAS, (2) ALTURA DAS VIGAS INVERTIDAS, E (3) DISTÂNCIAS DE EXO DOS PILARES, DENTRE OUTROS ELEMENTOS ESTRUTURAIS, PARA QUE SEJAM COMPATIBILIZADAS COM AS MEDIDAS DE PROJETO.
 - A IMPERMEABILIZAÇÃO EXISTENTE DEVERÁ SER INTEGRALMENTE REMOVIDA; LAJES E CALHAS DEVERÃO RECEBER NOVA IMPERMEABILIZAÇÃO
 - TODOS OS ELEMENTOS DE TELHADO EXISTENTE (APOIOS E TELHAS) DEVERÃO SER DEMOLIDOS;
 - ELEMENTOS ESTRUTURAIS SERÃO DIMENSIONADOS PELO PROJETO DE ESTRUTURA
 - AS CALHAS, LAJES, MURETAS E ESTRUTURA METÁLICA A SEREM CONSTRUÍDAS DEVERÃO SER ASSENTADAS SOBRE A ESTRUTURA DE CONCRETO EXISTENTE, ABSOLUTAMENTE LIMPAS, CONFORME PROJETO DE ESTRUTURA
 - FALHAS NA ESTRUTURA EXISTENTE DEVERÃO SER RELATADAS À EQUIPE DE FISCALIZAÇÃO DE OBRAS DO DAE, QUE DEFINIRÁ A MEDIDA REPARADORA ADEQUADA.
 - ALTURA DAS PLATIBANDAS DEVEM SEGUIR PROJETO
 - TODAS AS INSTALAÇÕES EXISTENTES DEVERÃO SER DEMOLIDAS; OS NOVOS ELEMENTOS DE INSTALAÇÃO DEVERÃO SEGUIR RESPECTIVOS PROJETOS E CEE.
 - DESCIDAS DE ÁGUAS PLUVIAIS DEVEM ESTAR COMPATÍVEIS COM O INDICADO EM PROJETO E DEVERÃO SER CONECTADAS NA INFRAESTRUTURA EXISTENTE
 - ANTES DE REALIZAR AS INSTALAÇÕES DO SISTEMA DE COLETA DE ÁGUAS PLUVIAIS, VERIFICAR SE O SISTEMA DE DRENAGEM EXISTENTE ESTÁ FUNCIONANDO CORRETAMENTE
 - ANTES DA EXECUÇÃO DAS ESQUADRIAS, TODAS AS MEDIDAS DE VÃO DEVERÃO SER CONFIRADAS NO LOCAL. NÃO SERÃO ACEITOS COMPLEMENTOS OU CORTES NAS ESQUADRIAS REALIZADOS NA OBRA.



A OBRA SERÁ EXECUTADA EM ETAPAS
VER ESTÁGIOS DE DEMOLIÇÃO E CONSTRUÇÃO EM PRANCHA ESPECÍFICA

B	COMPATIBILIZAÇÃO COM PROJETO DE ESTRUTURAS	BEATRIZ	MARCELA	FEV/2025
A	LANÇAMENTO DE PROJETO EXECUTIVO	BEATRIZ	MARCELA	JAN/2025
EMIS	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA

Ministério da Saúde
INCQS
FIOCRUZ
Fundação Getúlio Vargas

NOME DO PRÉDIO / ÁREA
MANGUINHOS-RJ
EDIFICAÇÃO

OBJETIVO
REFORMA

Nº PRÉDIO
035

Tipo de Projeto / Subtipo de Projeto
ARQUITETURA / SITUAÇÃO

DATA
18/02/2025

ESCALA
INDICADA

ARTIST
2020250179661

COORDENADOR DA META
ERISVALDO DE LIMA J.

RESPONSÁVEL TÉCNICO
JOSÉ EDUARDO V. ZUÑIGA

CREACAU
84105210-8D

ARQ-06