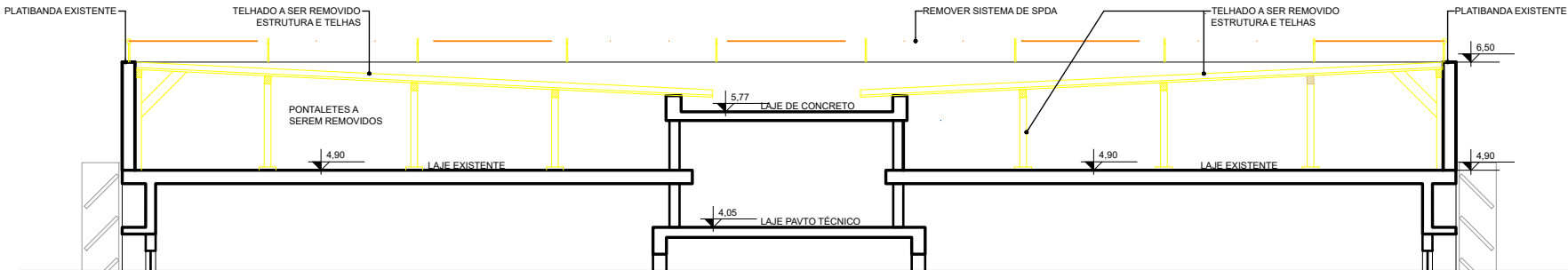


BLOCO 6  
PLANTA DE COBERTURA - DEMOLIR  
ESCALA 1/50



BLOCO 6  
CORTE TRANSVERSAL - DEMOLIR  
ESCALA 1/50

NOTAS GERAIS

1. TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER VERIFICADAS NO LOCAL DA OBRA ANTES DA EXECUÇÃO  
2. É DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DOS FORNECEDORES A MEDIÇÃO NO LOCAL.  
3. EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTE O ARQUITETO/ENGENHEIRO RESPONSÁVEL.

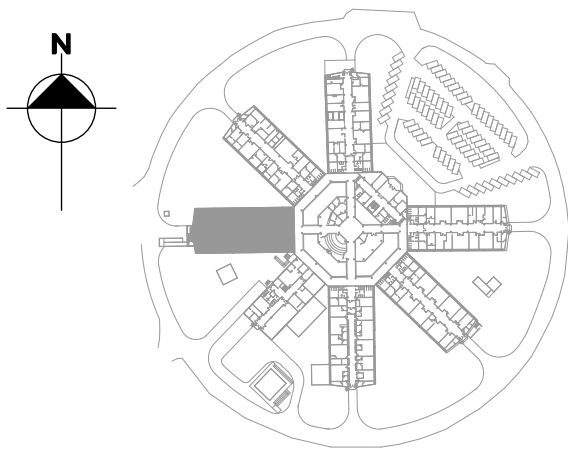
LEGENDAS

TELHA METÁLICA

LAJE/CALHA DE CONCRETO

DEMOLIR / REMOVER - BLOCO 6

- OBSERVAÇÕES
- 1- PROJETO PARA A COBERTURA DO BLOCO 6 ELABORADO A PARTIR DE AS BUILT EXISTENTE NOS ARQUIVOS DO DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA (DAE).
- 2- 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 EIXO DOS PILARES, DENTRE OUTROS ELEMENTOS ESTRUTURAIS, PARA QUE SEJAM COMPATIBILIZADAS COM AS MEDIDAS DE PROJETO.
- 3- A IMPERMEABILIZAÇÃO EXISTENTE DEVERÁ SER INTEGRALMENTE REMOVIDA; LAJES E CALHAS DEVERÃO RECEBER NOVA IMPERMEABILIZAÇÃO
- 4- TODOS OS ELEMENTOS DE TELHADO EXISTENTE (APOIOS E TELHAS) DEVERÃO SER DEMOLIDOS;
- 5- ELEMENTOS ESTRUTURAIS SERÃO DIMENSIONADOS PELO PROJETO DE ESTRUTURA.
- 6- 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.
- 7- FALHAS NA ESTRUTURA EXISTENTE DEVERÃO SER RELATADAS À EQUIPE DE FISCALIZAÇÃO DE OBRAS DO DAE, QUE DEFINIRÁ A MEDIDA REPARADORA ADEQUADA.
- 8- A ALTURA DAS PLATIBANDAS DEVEM SEGUIR PROJETO
- 9- TODAS AS INSTALAÇÕES EXISTENTES DEVERÃO SER DEMOLIDAS; OS NOVOS ELEMENTOS DE INSTALAÇÃO DEVERÃO SEGUIR RESPECTIVOS PROJETOS E CEE.
- 10- DESCIDAS DE ÁGUAS PLUVIAIS DEVEM ESTAR COMPATÍVEIS COM O INDICADO EM PROJETO E DEVERÃO SER CONECTADAS NA INFRAESTRUTURA EXISTENTE
- 11- ANTES DE REALIZAR AS INSTALAÇÕES DO SISTEMA DE COLETA DE ÁGUAS PLUVIAIS, VERIFICAR SE O SISTEMA DE DRENAGEM EXISTENTE ESTÁ FUNCIONANDO CORRETAMENTE
- 12- ANTES DA EXECUÇÃO DAS ESQUADRIAS, TODAS AS MEDIDAS DE VÃO DEVERÃO SER CONFERIDAS 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	REVISÃO DE ESPECIFICAÇÕES	BEATRIZ	MARCELA	FEV/2025
A	LANÇAMENTO DE PROJETO EXECUTIVO	BEATRIZ	MARCELA	JAN/2025
EMIS.	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA

Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

INCQS

FIOCRUZ CAMPUS MANGUINHOS

OBJETIVO

REFORMA

Nº PRÉDIO

035

Tipo de Projeto / Subtipo de Projeto

ARQUITETURA / SITUAÇÃO

Título da Prancha

DEMOLIR - PLANTA E CORTE

ARQUITETURA | BLOCO 6

COORDENADOR DA META

ERISVALDO DE LIMA J.

RESPONSÁVEL TÉCNICO

JOSÉ EDUARDO V. ZUÑIGA

CREA/CAU

84105210-8D

ARTIST

2020250179661

DATA

18/02/2025

ESCALA

INDICADA

REVISÃO

EDIFICAÇÃO

PROJETO EXECUTIVO

DATA

18/02/2025

ESCALA

INDICADA

COORDENADOR DA META

ERISVALDO DE LIMA J.

RESPONSÁVEL TÉCNICO

JOSÉ EDUARDO V. ZUÑIGA

CREA/CAU

84105210-8D

ARTIST

2020250179661

DATA

18/02/2025

ESCALA

INDICADA

COORDENADOR DA META

ERISVALDO DE LIMA J.

RESPONSÁVEL TÉCNICO

JOSÉ EDUARDO V. ZUÑIGA

CREA/CAU

84105210-8D

ARTIST

2020250179661

DATA

18/02/2025

ESCALA

INDICADA

ARQ-01