

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.
4. ESTRUTURA METÁLICA DE REFERÊNCIA - VER PROJETO ESTRUTURAL

LEGENDA

ET PILAR METÁLICO - VER PROJETO ESTRUTURAL

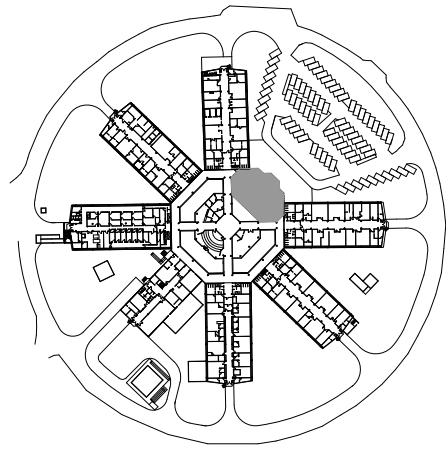
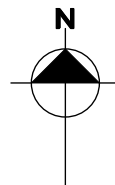
— EIXO SUGERIDO PARA ESTRUTURA METÁLICA

 RALO HEMISFÉRICO Ø100 E TQP Ø200

● TUBO VENTILAÇÃO Ø 100mm [TV]

OBSERVAÇÕES

- 1- PROJETO PARA A COBERTURA DO BLOCO 1 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 DE CONCRETO DEVERÃO RECEBER NOVA IMPERMEABILIZAÇÃO
- 4 - TODOS OS ELEMENTOS DE TELHADO EXISTENTE (APOIOS E TELHAS) DEVERÃO SER DEMOLIDOS E REMOVIDOS;
- 5 - ELEMENTOS ESTRUTURAIS ESTÃO DIMENSIONADOS NO PROJETO DE ESTRUTURA.
- 6 - AS CALHAS, LAJES, MURETAS E ESTRUTURA METÁLICA A SEREM CONSTRUÍDAS DEVERÃO SER ASSENTADAS SOBRE A ESTRUTURA DE CONCRETO EXISTENTE, ABSOLUTAMENTE LIMPA, 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 DE SPDA DEVERÃO SER DEMOLIDAS/REMOVIDAS; OS NOVOS ELEMENTOS DE INSTALAÇÃO DEVERÃO SEGUIR RESPECTIVOS PROJETOS
- 10 - DECISAS 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



B	ATUALIZAÇÃO DAS OBSERVAÇÕES GERAIS INDICAÇÃO DO RESPIRADOR NA FACHADA	BEATRIZ	MARCELA	FEV/2025
A	LANÇAMENTO DE PROJETO EXECUTIVO	BEATRIZ	MARCELA	JAN/2025
EMIS.	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA

 <div>Ministério da Saúde</div> <div>FIOCRUZ</div> <div>Fundação Oswaldo Cruz</div>	 <div>COGIC</div> <div>Coordenação Geral de Imunização</div>	NOME DO PREDO / ÁREA		SETOR	ARQ-06
		INQCS			
OBJETO	CAMPUS	C.E. / O.R.	Nº PRANCHA	EDIFICAÇÃO	
REFORMA	MANGUINHOS-RJ				
Nº PREDIO	Nº METR	2025.06.04.01	D035A11A		
035	2025-03-01				
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO		FASE			
ARQUITETURA / SITUAÇÃO		PROJETO EXECUTIVO			
TITULO DA PRANCHA				DATA	
PLANTA SISTEMA COLETA ÁGUAS PLUVIAIS				18/02/2025	
				ESCALA	
ARQUITETURA BLOCO 1				INDICADA	
COORDINADOR DA META	RESPONSÁVEL TÉCNICO	CREA/CAU	ASSINIR		
ERISVALDO DE LIMA J.	JOSÉ EDUARDO V. ZUÑIGA	84105210-8D	2020520179661		
EQUIPE					
J. E. V. ZUNIGA; MARCELA GUEAR; BEATRIZ LIMA; MATHUEUS MELO					

ARQ-06

USUÁRIO:	MPN	PLOTADO EM:	20.06.2025
USUÁRIA ALBERTO ALO:	00.00 0000 00.00	FOLHA DE ENCONTRO:	54