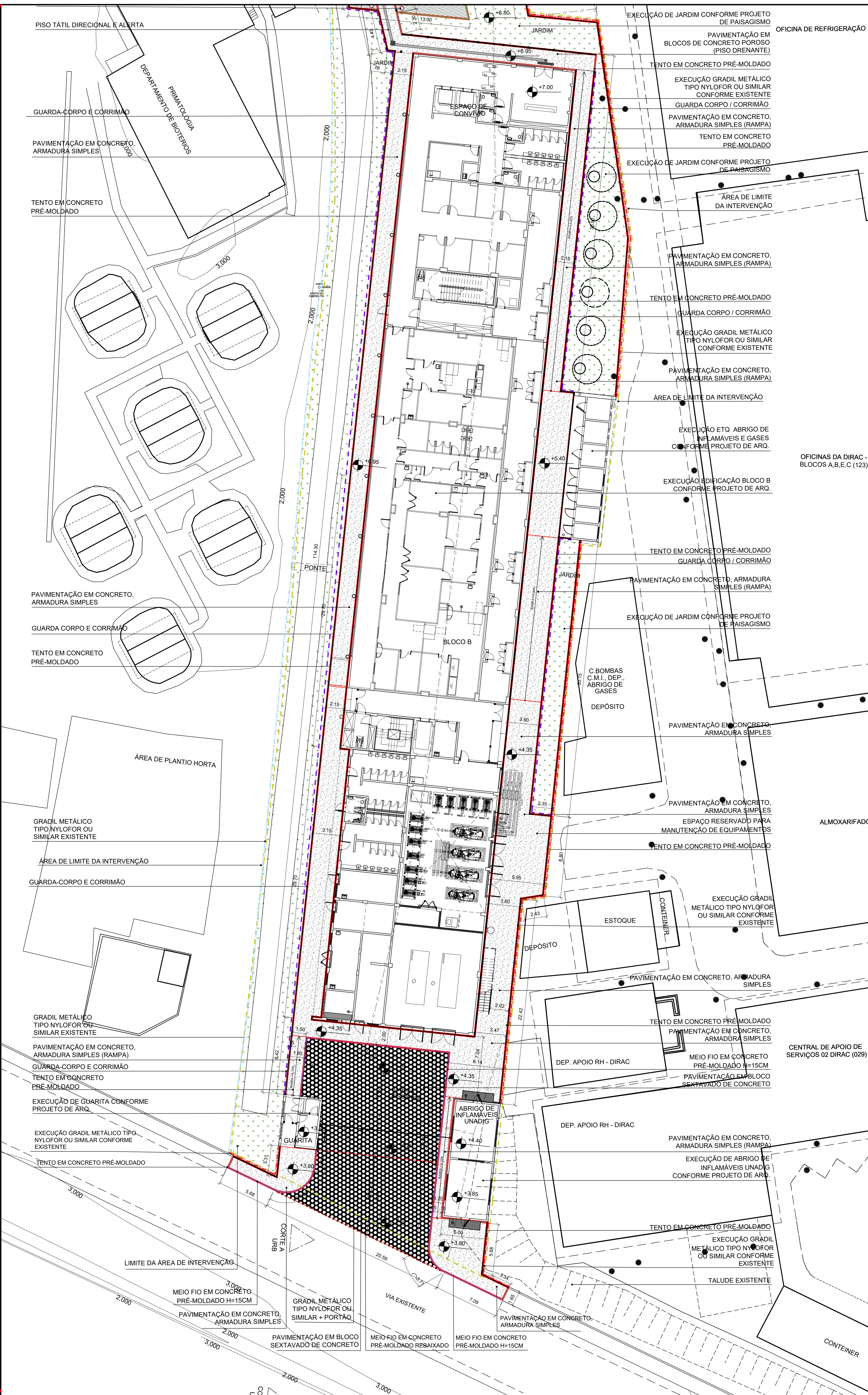
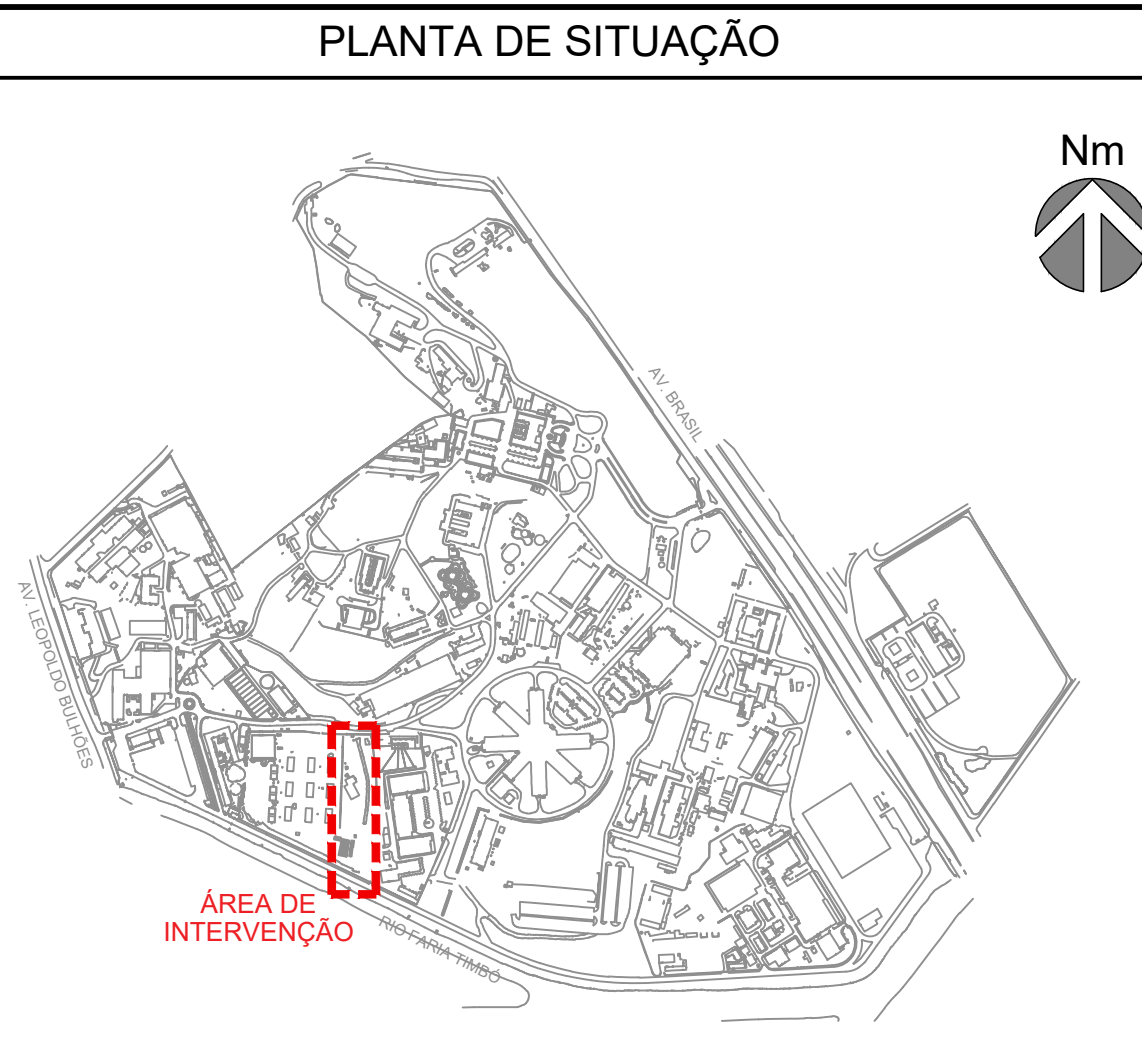


1 PLANTA DE SITUAÇÃO  
ESCALA 1:200



1 PLANTA BAIXA DE IMPLANTAÇÃO - TRECHO 02  
ESCALA 1:200



CONVENÇÕES			
	NÍVEL ACABADO DA PAVIMENTAÇÃO		PASSEIO EM CONCRETO ARMADURA SIMPLES
	CERCA EXISTENTE		BLOCOS SEXTAVADOS
	EDIFICAÇÃO EXISTENTE		PISO TÁTIL DE ALERTA
	EDIFICAÇÃO A CONSTRUIR		PISO TÁTIL DIRECIONAL
	INDICAÇÃO DE SUPERFÍCIE EM ALÇAVES (S) OU DECLIVE (D)		GRADIL METÁLICO TIPO NYLOR OU SIMILAR + PORTÃO PROJETADO
	A CONSTRUIR		GRADIL METÁLICO TIPO NYLOR OU SIMILAR EXISTENTE
	A DEMOLIR		LIMITE DA ÁREA DE INTERVENÇÃO
	TALUDE EXISTENTE		MEDIO-FIO PROJETADO EM CONCRETO REBAIXADO NO NÍVEL DA VIA
	ÁRVORE / PALMEIRA EXISTENTE		MEDIO-FIO PROJETADO EM CONCRETO REBAIXADO NO NÍVEL DA VIA
	LIXEIRA QUINIM MGT/ET(QB110)		TENTO PROJETADO EM CONCRETO
	TENTO EM MADEIRA		GUIA DE BALIZAMENTO
			GUARDA-CORPO E CORRIMÃO
			CORRIMÃO

- NOTAS GERAIS**
- 001 - QUADRO DE ÁREAS E ESTIMADO E DEVE SER REVISADO CONFORME DESENHO DE PROJETO.
- 01 - CONFIRMAR TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL.
- 02 - TODAS AS COTAS E NÍVEIS ESTARÃO INDICADAS EM METROS.
- 03 - QUALQUER ALTERAÇÃO NOS ANTEPROJETOS FORNECIDOS DEVERÃO SER DISCUTIDOS E APROVADOS PELA EQUIPE TÉCNICA DE FISCALIZAÇÃO DA CPO/COGIC.
- 04 - QUALQUER ALTERAÇÃO NOS MATERIAIS DE REVESTIMENTOS SUGERIDOS E/OU ESPECIFICADOS EM ANTEPROJETO, DEVERÃO SER DISCUTIDOS E APROVADOS PELA EQUIPE TÉCNICA DE FISCALIZAÇÃO DA CPO/COGIC.
- 05 - AS NORMAS DE ACESSIBILIDADE DEVERÃO SER ATENDIDAS CONFORME A NBR 9069 VIGENTE E DEMAS PERTINENTES.
- 06 - TODOS OS GUARDA-CORPOS DEVERÃO ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NBR 9077 E 9090 VIGENTES.
- 07 - TODAS AS TAMPAS DE INFRAESTRUTURA DEVERÃO ESTAR NIVELADAS A PAVIMENTAÇÃO.
- 08 - TODA PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE DEVERÁ SER RECOMPOSTA APÓS QUALQUER EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURA.
- 09 - TODO MATERIAL A SER REAPROVEITADO DEVERÁ SER RECOMPOSTO CONFORME NECESSÁRIO E APROVADO PELA EQUIPE TÉCNICA DE FISCALIZAÇÃO DA CPO/COGIC.
- 10 - A ESTRUTURA INDICADA NAS PLANTAS E CORTES SÃO MERAMENTE ILUSTRATIVAS. VER PROJETO ESPECÍFICO DE ESTRUTURA.
- 11 - PARA EXECUÇÃO DO ATERRO E TALUDE, VER PROJETO.
- 12 - A ETAPA DE DEMOLIÇÃO DEVE RESPEITAR A LOGÍSTICA DA OBRA APRESENTADA NA PRANCHA A652Y03A E A EXECUÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO DEVE SER FEITA CONFORME FASEMANETO APRESENTADO NA PRANCHA U048Y02A.

A EMISSÃO INICIAL		ANTUNESBERGAMALVEIRA	KELLY SANCHES	17/11/2023
EMIS	DESCRIÇÃO	REVISADO POR		
Ministério da Saúde		RESP. TÉCNICO		
FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz		DATA		
OBJETIVO: CONSTRUÇÃO		NOME DO PROJETO / ÁREA		
R# PROJETO 900		CENTRO LABORATORIAL DE OCUPAÇÃO TRANSITÓRIA		
TÍTULO DO PROJETO: SUBTIPO DE PROJETO		FASE: ANTEPROJETO		
URBANISMO		DATA: 17/11/2023		
PLANTA URBANISMO		ESCALA INDICADA		
COORDENADOR DA OBRA: BERGAN / MALVEIRA		RESPONSÁVEL TÉCNICO: KELLY SANCHES		
EQUIPE: ANTUNES, AMARIZ, BERGAN, COSTO, FELICIANO, JARDIM, MALVEIRA, NOVELLO, OLIVEIRA, PEREIRA, SANCHES, SANTOS, SANTOS, SILVA, SILVEIRA, TITANI, VASCONCELOS		CRIAÇÃO: CAU / P. A33989-0		
		ARTIST: RRT 13721257		