

1 PLANTA BAIXA DE TELECOM - SALA DE COMANDO - el.: 34,00  
1/50

## LEGENDA



RACK DE TELECOM



PONTO DUPLO DE REDE ESTRUTURADA RJ45

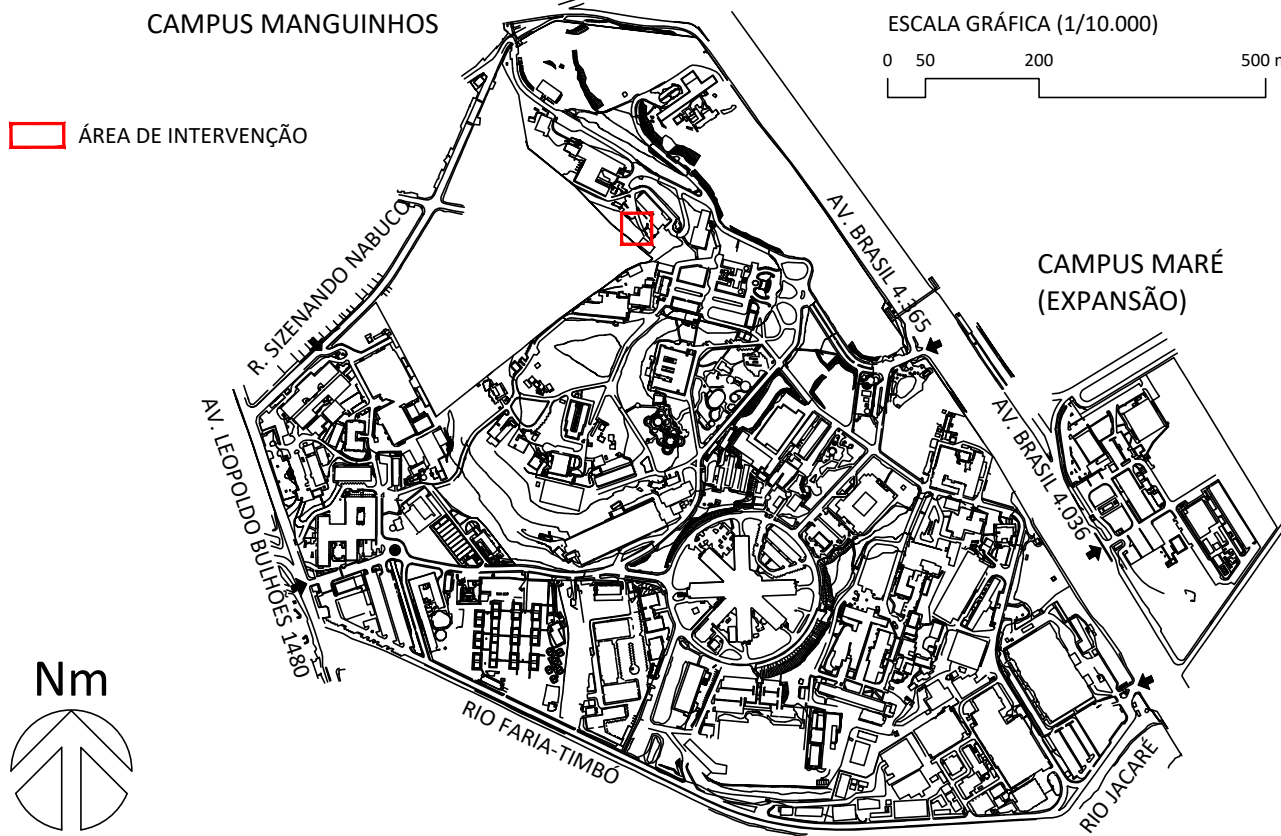


PONTO DE CÂMERA IP PoE - INDOOR - TIPO DOME

## NOTAS GERAIS

- 1 - CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL;
- 2 - TODAS AS COTAS E NÍVEIS ESTÃO INDICADAS EM METRO;
- 3 - QUALQUER ALTERAÇÃO NOS PROJETOS FORNECIDOS, DEVERÃO SER DISCUTIDOS E APROVADOS PELA EQUIPE TÉCNICA DE FISCALIZAÇÃO DA CPO/COGIC;
- 4 - O SISTEMA DE REDE ESTRUTURADA (LÓGICA E TELEFONE), FISICAMENTE É COMPOSTA POR REDE MULTI-PONTO COM CABOS EM PAR TRANÇADO UTP-CAT6, 4 PARES 24AWG;
- 5 - OS CABOS INTERNOS DE TELECOMUNICAÇÕES NÃO DEVEM CONTER EMENDAS;
- 6 - OS ELETRODUTOS SERÃO DE PVC RÍGIDO COM DIÂMETRO MÍNIMO DE 1", SALVO INDICAÇÕES EM CONTRÁRIO;
- 7 - NÃO COMPARTILHAR, NA MESMA INFRA-ESTRUTURA, CABOS DE LÓGICA E TELEFONE COM CONDUTORES DE ENERGIA ELÉTRICA ;
- 8 - USAR CURVAS LONGAS SOMENTE DO TIPO PRÉ-FABRICADA;
- 9 - TODOS OS CABOS DEVERÃO SER IDENTIFICADOS EM SUAS EXTREMIDADES ATRAVÉS DE ANILHAS PLÁSTICAS;
- 10 - O COMPRIMENTO TOTAL DO ENLACE DOS CABOS UTP'S CATEGORIA 6, NÃO PODERÁ ULTRAPASSAR À 90m;
- 11- A ESPECIFICAÇÃO É PARTE INTEGRANTE DO PROJETO.

## MANGUINHOS: PLANTA DE SITUAÇÃO | LOCALIZAÇÃO



A	EMISSION INICIAL		COSME CHINIARA		13/11/2023
	REV.	DESCRIÇÃO		APROVADO POR	DATA
<b>COGIC</b> Coordenação-Geral de Infraestrutura dos Campi		 Ministério da Saúde <b>FIOCRUZ</b> Fundação Oswaldo Cruz		NOME DO PRÉDIO <b>RESERVATÓRIOS AUXILIARES</b>	
NOME DO ARQUIVO F906A02A.PDF		CAMPUS MANGUEIRAS		Nº PRÉDIO 906	
TIPO DE PROJETO   SUBTIPO DE PROJETO TELECOMUNICAÇÕES		OBJETIVO CONSTRUÇÃO		FASE ANTEPROJETO	
TÍTULO DA PRANCHA <b>PLANTA BAIXA DE TELECOMUNICAÇÕES</b> <b>SALA DE COMANDO</b>		RESPONSÁVEL TÉCNICO PAULO CAVALHEIRO		Nº REGISTRO CREA 1995121011	
COORDENADOR DA META PEDRO PAULO LOPES PINTO		EQUIPE CAVALHEIRO, COUTO, CRUZ, FELICIANO, FERREIRA, LIMA, OLIVEIRA, PAIVA, SALIM, SANTIAGO, TORRES			

TEL-002