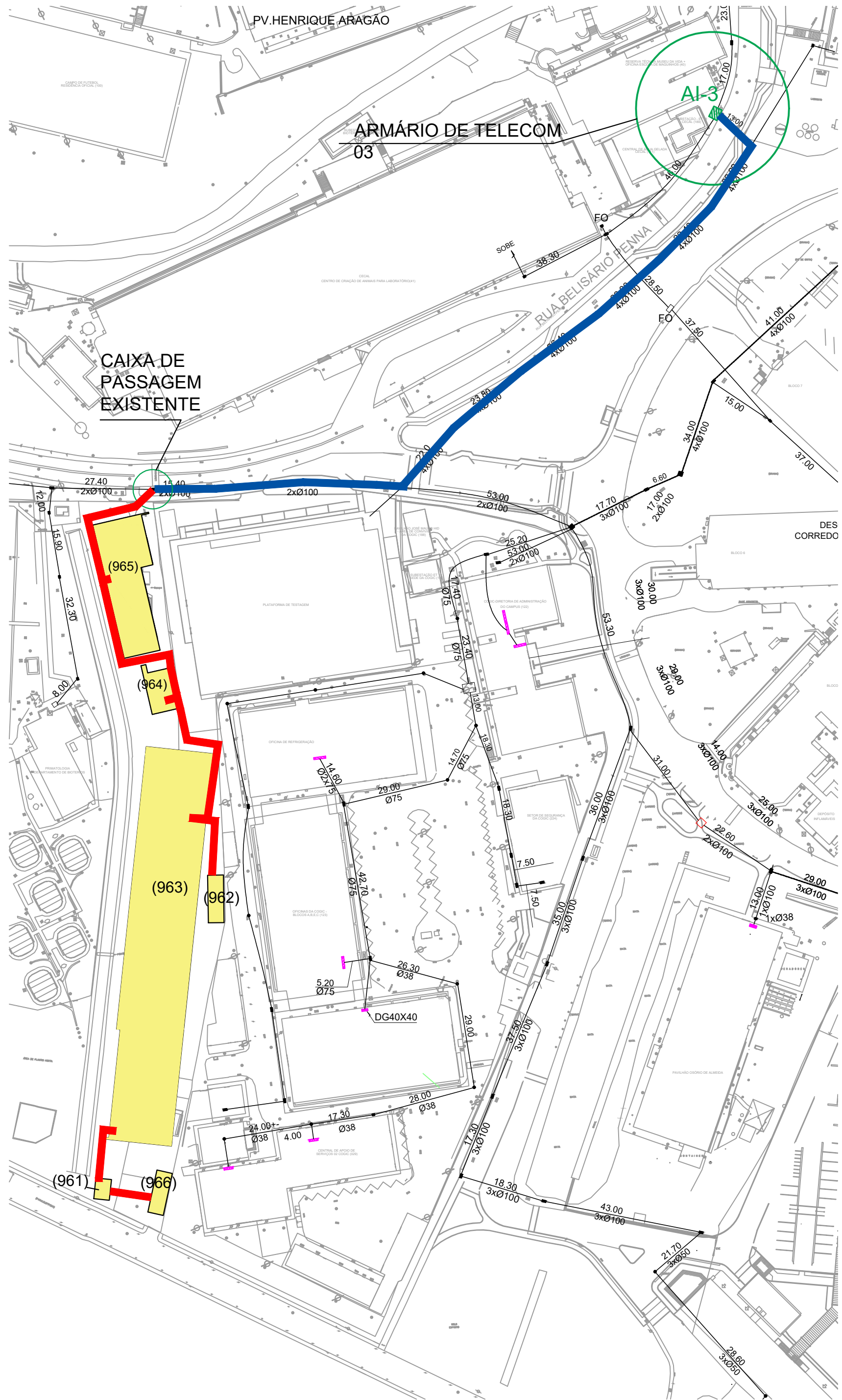


1 PLANTA DE SITUAÇÃO
1/1000



1 PLANTA DE ENCAMINHAMENTO - ROTA DA FIBRA
1/1000

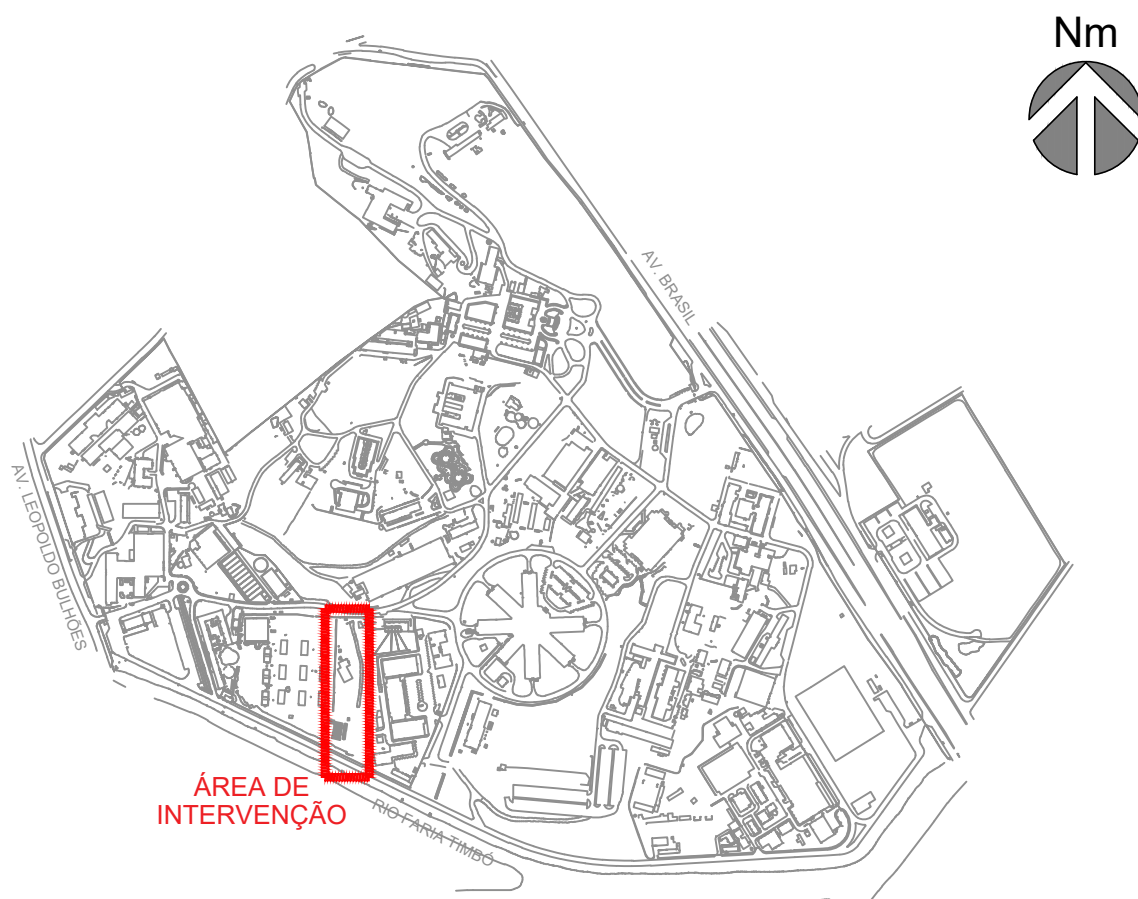
LEGENDA

- ROTA DA FIBRA EM TUBULAÇÃO SUBTERRÂNEA EXISTENTE
- ROTA DA FIBRA EM TUBULAÇÃO A CONSTRUIR
- ARMÁRIO DE TELECOMUNICAÇÕES (AI-3)
- TUBULAÇÃO SUBTERRÂNEA EXISTENTE
- CAIXA DE PASSAGEM SUBTERRÂNEA A CONSTRUIR
- TUBULAÇÃO SUBTERRÂNEA A CONSTRUIR

NOTAS GERAIS

- ESTE PROJETO ENVOLVE A CONSTRUÇÃO DO CLOTICOGIC, CENTRO LABORATORIAL DE OCUPAÇÃO TRANSITÓRIA DA CIGC;
- COMPATIBILIZAR O PROJETO COM A TOPOGRAFIA E SONDAGEM ATUALIZADAS A SEREM FORNECIDAS PELA CONTRATANTE;
- QUALQUER ALTERAÇÃO NOS PROJETOS FORNECIDOS, DEVERÃO SER DISCUTIDOS E APROVADOS PELA EQUIPE TÉCNICA DE FISCALIZAÇÃO DA CPO/CIGC;
- AS MEDIDAS DEVERÃO SER VERIFICADAS NO LOCAL;
- OS TRECHOS QUE SOFRERÃO INTERVENÇÕES PARA A PASSAGEM DAS TUBULAÇÕES, DEVERÃO SER RECONSTITUÍDOS RESPEITANDO O CALÇAMENTO EXISTENTE ORIGINALMENTE E O PROJETO DE URBANISMO, PRESERVANDO A CONTINUIDADE, NÍVEL, MATERIAL ORIGINAL etc. DEVENDO A EXECUTANTE RESPONSABILIZAR-SE POR RETIRAR E RECOLOCAR ESSE MATERIAL, E, TAMBÉM, POR SUBSTITUIR QUALQUER QUANTIDADE DESTES QUE NO DECORRER DO PROCESSO SOFRA ALGUM DANO QUE IMPOSSIBILITE SUA RECOLOCAÇÃO EM SEU LOCAL ORIGINAL;
- A ESCAVAÇÃO DEVERÁ SER FEITA COM CAUTELA, DEVIDO À QUANTIDADE DE TUBULAÇÕES EXISTENTES NA ÁREA DO PROJETO, INCLUSIVE TUBULAÇÕES DE FIBRA ÓPTICA, GÁS E DE ALTA TENSÃO;
- A EXECUTANTE SERÁ RESPONSÁVEL PELA RETIRADA E RECOLOCAÇÃO DO MEIO FIO NECESSÁRIO À EXECUÇÃO DO PROJETO;
- O RAIO MÍNIMO DE CURVATURA DOS DUTOS DEVERÁ SER IGUAL À 10 VEZES O DIÂMETRO DE SUA SEÇÃO;
- AS LIMPEZAS DAS CAIXAS DEVERÃO SER REALIZADAS MANUALMENTE COM CAUTELA PARA NÃO DANIFICAR/ROMPER OS CABOS EXISTENTES;
- O PROCESSO LIMPEZA E DESOBSTRUÇÃO DEVERÁ SER FEITO SEM DANIFICAR OU POR EM RISCO A INTEGRIDADE DOS LOCAIS APLICADOS (TUBULAÇÕES E PAREDES etc.), CASO DANIFIQUE SERÁ RESPONSABILIDADE DA EXECUTANTE;
- NA VALA A SER CONSTRUÍDA DEVERÁ SER LANÇADA UMA FITA PLÁSTICA DE ADVERTÊNCIA LOCALIZADA NO SENTIDO LONGITUDINAL DOS DUTOS;
- NAS CAIXAS EXISTENTES QUE NÃO EXISTIREM DRENOS, FAVOR EXECUTAR CONFORME PADRÃO FIOCRUZ;
- NÃO TAMPONAR OS DUTOS RESERVAS;
- NÃO COMPARTILHAR, NA MESMA INFRAESTRUTURA, CABOS DE LÓGICA E TELEFONE COM CONDUTORES DE ENERGIA ELÉTRICA;
- TODOS OS CABOS DEVERÃO SER IDENTIFICADOS EM SUAS EXTREMIDADES ATRAVÉS DE ANILHAS PLÁSTICAS;
- A ESPECIFICAÇÃO É PARTE INTEGRANTE DO PROJETO.

PLANTA DE SITUAÇÃO



A EMISSÃO INICIAL		ANTUNESBERGIANMALVEIRA		PAULO CAVALHEIRO		17/11/2023	
EMIS.	DESCRIÇÃO	REVISADO POR		RESP. TÉCNICO		DATA	
<div></div> <div>Ministério da Saúde</div> <div>FIOCRUZ</div> <div>Fundação Oswaldo Cruz</div>		<div>NOME DO PRÉDIO / ÁREA</div> <div>CENTRO LABORATORIAL DE OCUPAÇÃO TRANSITÓRIA</div>					
OBJETIVO		CAMPUS		SETOR			
CONSTRUÇÃO		MANGUINHOS		GERAL			
Nº PRÉDIO		Nº DA META		O.E. / O.R.		Nº PRANCHA	
960		2023.048		2023.10.23.08		F960Y01A.DWG	
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO				FASE			
TELECOMUNICAÇÕES				ANTEPROJETO			
TÍTULO DA PRANCHA				DATA		TEL-001	
PLANTA BAIXA DE SITUAÇÃO DE TELECOM				17/11/2023			
BACKBONE DE CAMPUS E DISTRIBUIÇÃO				ESCALA INDICADA			
COORDENADOR DA META				RESPONSÁVEL TÉCNICO			
ANTUNESBERGIANMALVEIRA		PAULO CAVALHEIRO		CREA/CAU		2020230281840	
EQUIPE		ANTUNES, AMOZES, BERGAN, COUTO, FELICIANO, JUNQUEIRA, MALVEIRA, NOVELLINO, OLIVEIRA, PERAZZO, SANCHES, SANTOS, SANTIAGO, SILVA, SILVEIRA, TRINDADE					

TEL-001