

## LEGENDA

	TUBULAÇÃO DE PVC SOLDÁVEL - ÁGUA POTÁVEL APARENTE E/ OU SOBRE FORRO - A CONSTRUIR
	TUBULAÇÃO DE PVC SOLDÁVEL - ÁGUA POTÁVEL ENTERRADA E/ OU EMBUTIDA NA PAREDE OU PISO - A CONSTRUIR
	TUBULAÇÃO DE PVC SOLDÁVEL - ÁGUA POTÁVEL EXISTENTE
	SENTIDO DO FLUXO

## NOMENCLATURAS

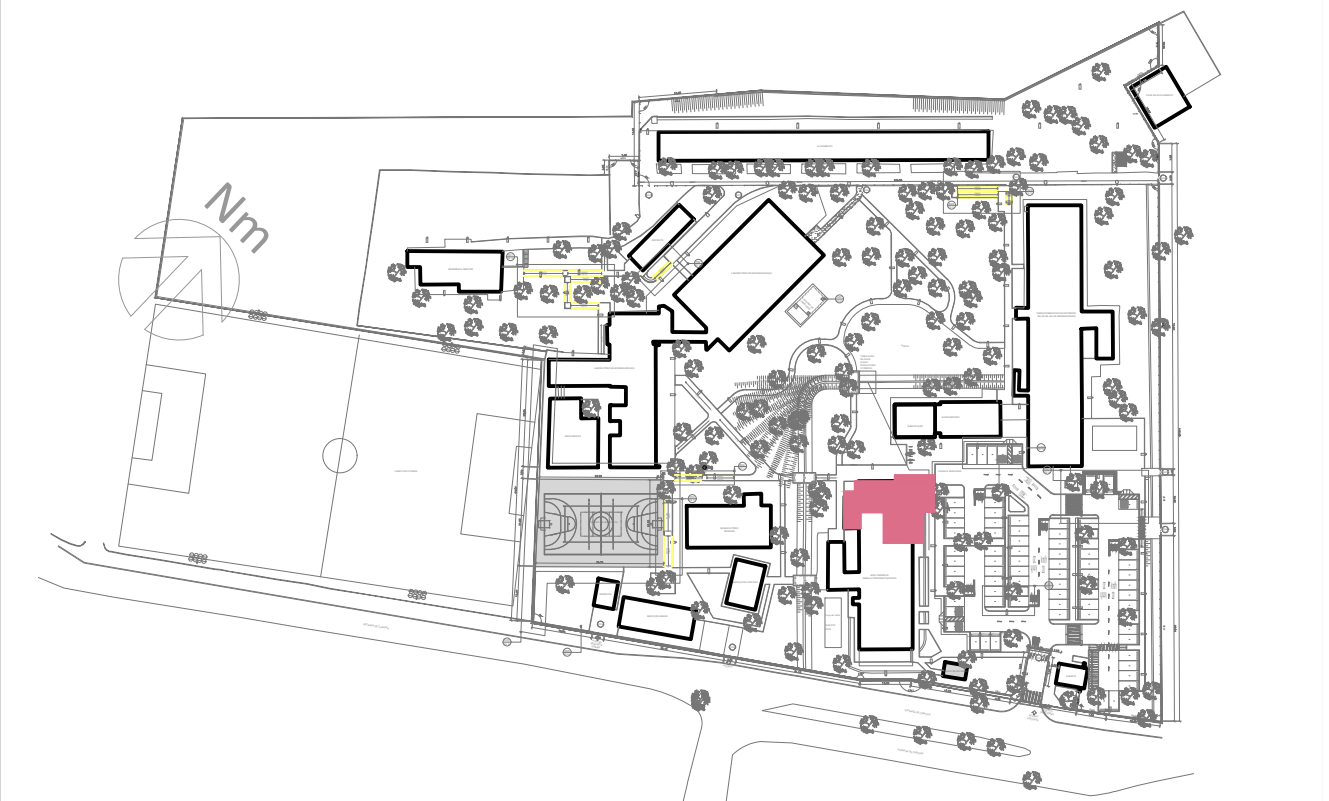
NOMENCLATURA		
AF	ÁGUA FRIA	
BS	BACIA SANITÁRIA ACOPLADA	
DH	DUCHA HIGIÊNICA	
FIL	FILTRO	
LAV	LAVATÓRIO	
PIA	PIA	
TOR	TORNEIRA	TIPO DE COLUMNA NÚMERO DA COLUMNA DIÂMETRO DA COLUMNA NÚMERO DA VISTA PRANCHA EM QUE CONSTA O DESENHO
RG	REGISTRO DE GAVETA	

## HIDRÁULICA - PEÇAS

	REGISTRO DE GAVETA
--	--------------------

## NOTAS GERAIS

- DIMENSÕES EM MILÍMETROS, SALVO ESPECIFICAÇÃO CONTRÁRIA;
  - TUBULAÇÃO EM MILÍMETROS;
  - NO CASO DE TUBULAÇÕES SUSPENSAS EM LAJES, OU TETOS, A FIXAÇÃO SERÁ POR ABRAÇADEIRAS OU TIRANTES DE AÇO OU OUTRO DISPONÍVEL E LHE GARANTIDA PERFEITA ESTABILIDADE;
  - DURANTE A CONSTRUÇÃO, AS TUBULAÇÕES DEVERÃO TER SUAS EXTREMIDADES VEDADAS COM PLUGS OU TAMPÕES, A SEREM REMOVIDOS NA LIGAÇÃO FINAL DOS APARELHOS, A FIM DE EVITAR A OBSTRUÇÃO DOS MESMOS. NÃO SERÁ PERMITIDO O USO DE BUCHAS DE PAPEL OU MADEIRA COM ESSA FINALIDADE;
  - O CORTE DE TUBULAÇÕES DEVERÁ SER FEITO EM SEÇÃO RETA;
  - CASO HAJAM DIVERGÊNCIAS ENTRE AS INFORMAÇÕES EXISTENTES NO LOCAL E NO PROJETO, O PROJETISTA DEVERÁ SER INFORMADO O MAIS RÁPIDO POSSÍVEL;
  - AS TUBULAÇÕES E CONEXÕES DA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL CLASSE 15, MARCA TIGRE, AMANCO OU EQUIVALENTE;
  - TODOS OS PONTOS DE SAÍDA D'ÁGUA, ROSQUEADOS COM METAL SERÃO EXECUTADOS COM CONEXÕES SOLDÁVEIS (AZUIS) E COM BUCHA DE LATÃO. FABRICAÇÃO TIGRE OU SIMILAR DE QUALIDADE SUPERIOR;
  - NÃO É PERMITIDO O AQUECIMENTO DOS TUBOS COM A FINALIDADE DE SE OBTER CURVAS, EXECUÇÃO DE BOLSAS OU FUROS;
  - OS REGISTROS DE GAVETA DEVERÃO SER METÁLICOS TIPO DOCOL, TIGRE OU EQUIVALENTE;
  - LOUÇAS E METAIS - VER PROJETO DE ARQUITETURA. CHECAR, QUANDO DA AQUISIÇÃO DAS LOUÇAS, OS PONTOS DEFINIDOS PELA ARQUITETURA;
  - PARA MEDIDAS NÃO COTADAS, VERIFICAR PROJETO DE ARQUITETURA;
  - TODOS OS REGISTROS DE PAREDE DEVERÃO ESTAR À 1,80 m DO PISO ACABADO, EXCETO ONDE INDICADO A ALTURA;
  - NAS TRANSPOSIÇÕES DE PAVIMENTO SERÃO PREVISTOS O USO DO TUBO CAMISA (TUBULAÇÃO DE DIÂMETRO MAIOR), DE MODO A JAMAIS ENGASTAR A TUBULAÇÃO COM A ESTRUTURA, PERMITINDO SUA MOVIMENTAÇÃO;
  - AS TUBULAÇÕES NUNCA SERÃO INTEIRAMENTE HORIZONTAIS, DEVERÃO APRESENTAR DECLIVIDADE MÍNIMA DE 0,01% NO SENTIDO DO ESCOAMENTO; E
  - RECOMENDA-SE:
- A. ENVOLVER A TUBULAÇÃO NA VALA, COM MATERIAL ISENTO DE PEDRAS OU OUTROS CORPOS QUE POSSAM VIR DANIFICÁ-LA. USAR AREIA GROSSA OU PÓ DE PEDRA;
- B. NUNCA ENVOLVER OS TUBOS EM CONCRETO, POIS PERDE A FLEXIBILIDADE;
- C. COMPACTAR MANUALMENTE O SOLO DE ENVOLVIMENTO, EM CAMADAS SUCESSIVAS DE 20 cm E
- D. AS TUBULAÇÕES NÃO DEVERÃO, EM HIPÓTESE ALGUMA, PASSAR POR DENTRO DE FOSSAS, POÇOS DE VISITA, POÇOS ABSORVENTES OU CAIXAS DE INSPEÇÃO.



PLANTA CHAVE  
S/ ESCALA

E	ATENDIMENTO AOS COMENTÁRIOS	28/03/2025
D	ATENDIMENTO AOS COMENTÁRIOS	26/02/2025
C	ATENDIMENTO AOS COMENTÁRIOS	10/02/2025
B	ATENDIMENTO AOS COMENTÁRIOS	22/01/2025
A	EMISSIONAL INICIAL	05/12/2024
REV.	DESCRIÇÃO	APROVADO POR DATA

<div><div><div>Projets   Planejamento   Consultoria</div></div></div>		Nº PROCESSO ENSP-014-FIO-21-2-10		Nº DO CONTRATO RC Nº 10099343	
		COORDEN. DO PROJETO (CONTRATADA) Danielle V. M. de Souza		FISCAL DO CONTRATO (SIAPE) Claudio Carneiro Antunes	
<div><div><div>CONSTRUTORA DE OBRAS E INFRA-ESTRUTURA DO CAMPUS</div></div></div>		<div><div><div>Ministério da Saúde FUNDACO OSWALDO CRUZ</div></div></div>		NOME DO PRÉDIO Centro de Referência Prof. Hélio Fraga	
		ÁREA RAIO-X E FARMÁCIA			
NOME DO ARQUIVO H712A01E		CAMPUS JACAREPAGUÁ		Nº PRÉDIO 712	
				Nº DA META 2024.005	
TIPO DE PROJETO   SUBTIPO DE PROJETO Projeto Executivo		OBJETIVO AMPLIAÇÃO/REFORMA		DE   OR 2024.02.06.01	
TÍTULO DA PRANCHA				FASE Projeto Executivo	
				ESCALA 1/50	
PLANTA BAIXA DE ARQUITETURA					
COORDENADOR DA META Claudio Carneiro Antunes		RESPONSÁVEL TÉCNICO Danielle V. M. de Souza		Nº REGISTRO A183941-1 CAU-RJ	
EQUIPE FOCCO PROJETOS E CONSULTORIA LTDA.					

HID 001

HID 001