

19 PLANTA BAIXA - GERAL PAV. I  
1:125



19 DETALHE - PLANTA BAIXA - CJ. BWC 1 PAV. I  
1:25

20 DETALHE - PLANTA BAIXA - CJ. BWC 2 PAV. I  
1:25

NOTAS E ORIENTAÇÕES

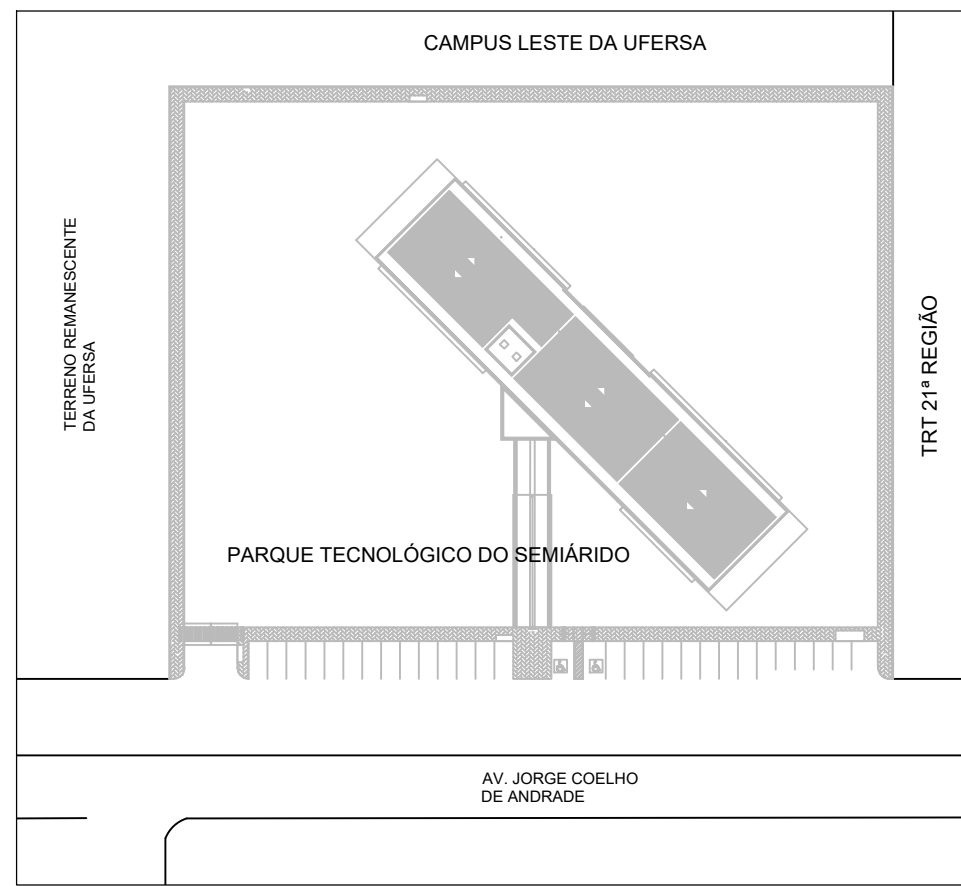
NOTAS:

- O PROJETO SEGUIRÁ AS DIRETRIZES DA NBR 5626 - INSTALAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA FRIA.

ORIENTAÇÕES:

- TODAS AS TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE ÁGUA FRIA SERÃO DE PVC RÍGIDO;
- TODAS AS TUBULAÇÕES QUE PASSEM SOB LAJES, DEVEM SER INSTALADAS POR MEIO DE ABRAÇADEIRAS OU FITAS METÁLICAS PERFORADAS FIXADAS NA ESTRUTURA;
- NÃO SERÁ PERMITIDA CURVATURA FORÇOSA DAS TUBULAÇÕES, DEVENDO SER EMPREGADA CONEXÃO PRÓPRIA;
- AS JUNTAS DAS TUBULAÇÕES DEVERÃO OBEDECER ÀS ESPECIFICAÇÕES DOS RESPECTIVOS FABRICANTES;
- OS DIÂMETROS DAS TUBULAÇÕES ESTÃO EM MM;
- REALIZAR REVISÃO COMPLETA DO SISTEMA JÁ EXECUTADO A FIM DE IDENTIFICAR POSSÍVEIS OBSTRUÇÕES E VAZAMENTOS, ALÉM DE VERIFICAR A INTEGRIDADE DA INSTALAÇÃO;
- PARA OS LAVATÓRIOS SERÃO UTILIZADOS TORNEIRAS DE PRESSÃO AUTOMÁTICA E PARA OS MICTÓRIOS SERÃO UTILIZADAS VÁVULAS ANTIVANDALISMO.

LEGENDA			
	TUBOS EXISTENTES	LV	LAVATÓRIO
	TUBOS A CONSTRUIR	Vs	VASO SANITÁRIO
	TUBOS A SUBSTITUIR	DU	DUCHA
	TUBOS A DEMOLIR	Ch	CHUVEIRO
	TUBOS SUBTERRÂNEOS	Mc	MICTÓRIO
	INDICAÇÃO DE PRUMADAS	Pi	PIA DE COZINHA
		Tq	TANQUE
		Fi	FILTRO
		AF	ÁGUA FRIA
		RG	REGISTRO DE GAVETA
		RP	REGISTRO DE PRESSÃO



21 PLANTA DE SITUAÇÃO  
SEM ESCALA

RESPONSÁVEL TÉCNICO (PROJETO):

SUPERINTENDENTE DE INFRAESTRUTURA:

RESPONSÁVEL TÉCNICO (EXECUÇÃO):

UNIVERSIDADE FEDERAL

**UFERSA**

RURAL DO SEMI-ÁRIDO

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO

SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA

EDIFÍCIO PEDRO FERNANDES PEREIRA (ROSADÃO)

Campus Leste, Avenida Francisco Mota, 572

Barro Preto, Costa e Silva, Mossoró/RN. CEP: 59.625-900

PROJETO HIDRÁULICO

AUTORIA:

ENDEREÇO:

CONTEÚDO:

ESCALA:

INDICADA

ARQUIVO:

ETAPA:

EXECUTIVO

ENGENHEIRO CIVIL

CREA/RN 211314420-4

DATA:

DESENHO:

ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA:

ABR/2022

MOS-PARQTEC-FX-FID-CP-R03-DWG