

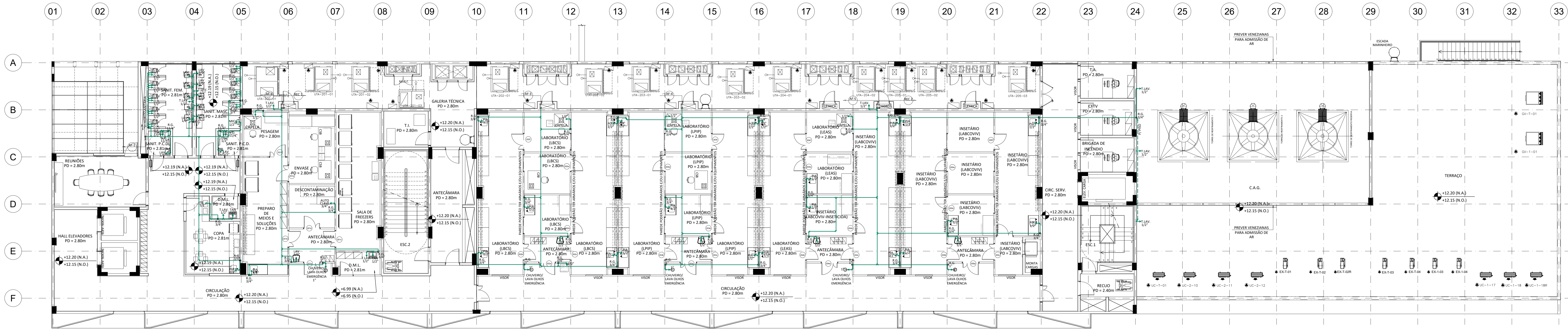
1 PLANTA BAIXA_2º FORRO CAMINHÁVEL
ESCALA 1/100

LEGENDA	
	TUBULAÇÃO ÁGUA FRIA P/ TETO
	TUBULAÇÃO ÁGUA FRIA P/ PISO
	REGISTRO DE GAVETA
	TUBULAÇÃO QUE SOBEE
	TUBULAÇÃO QUE DESCE
	TUBULAÇÃO QUE PASSA

NOTAS

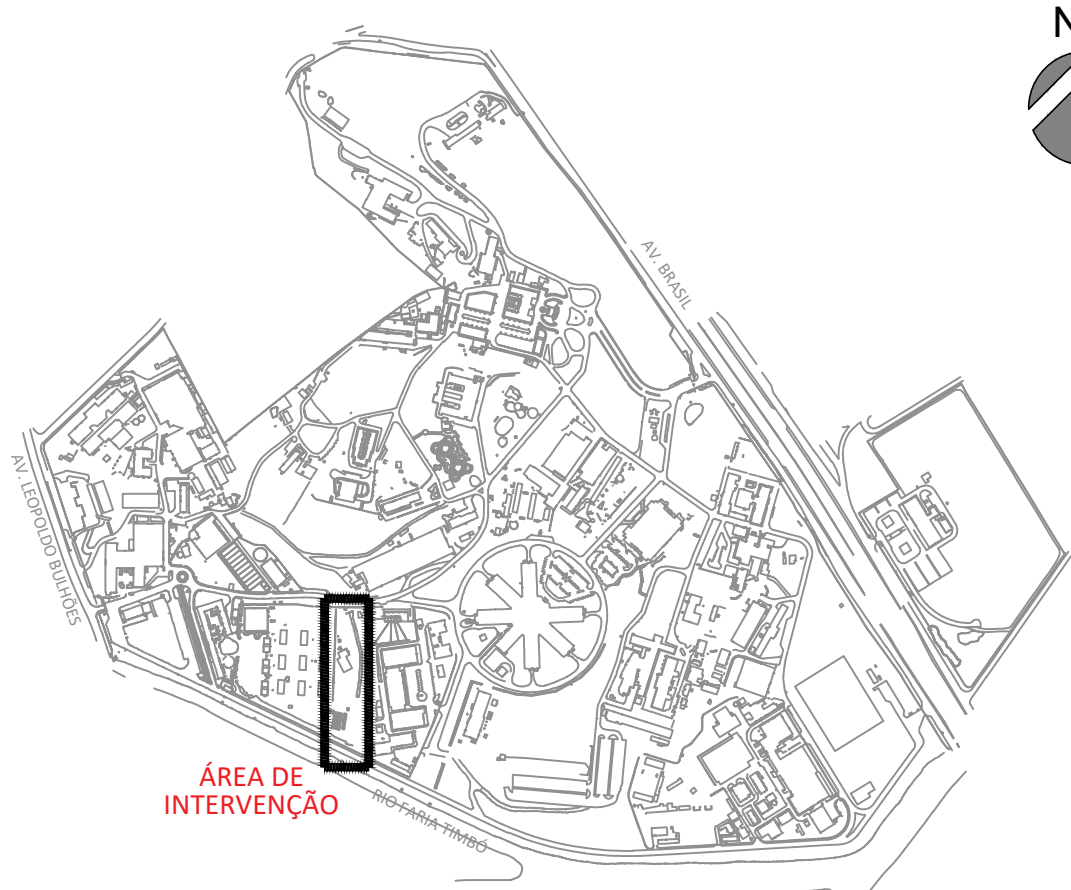
- 1 - TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA SERÁ EM PVC SOLDAVEL NA COR MARROM.
2 - AS EDIFICAÇÕES 963 (QUINTAL), 962 (CAIXA DE BOMBAS, C.M.I. E ABRIDOR DE GASES) E 966 (ABRIDOR DE INFLAMÁVEIS) SERÃO ABASTECIDAS PELA EDIFICAÇÃO 963 (BLOCO B).
3 - VER ALTURA DOS PONTOS DE ALIMENTAÇÃO NA TABELA EM ANEXO.

PONTOS DE ÁGUA ALTURA DE UTILIZAÇÃO	
PEÇAS	ALTURA
CAIXA ACOPLADA	0,20
LAVATÓRIO	0,60
DUCHA	0,50
W.C.TÓRIO	1,10
TANQUE	1,10
PIA	0,60
TORNEIRA DE LAVAGEM	0,50
REGISTRO DE GAVETA	1,80
REGISTRO DE PRESSÃO	1,20
CHUVEIRO	2,10
CHUVEIRO DE EMERGÊNCIA - CHE	2,10



2 PLANTA BAIXA_2º PAVIMENTO
ESCALA 1/100

PLANTA DE SITUAÇÃO



A	EMISSÃO INICIAL	SANDRA NOVELLINO	SANDRA NOVELLINO	21/08/2023
EMIS	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA
	Ministério da Saúde PROCURADORIA GERAL Fundação de Amparo à Pesquisa			
CONSTRUÇÃO		EDIFICAÇÃO		
963		H963Y03A.DWG		
HIDRÁULICA/ÁGUA FRIA		ANTEPROJETO		
PLANTA BAIXA DO 2º PAVIMENTO E 2º FORRO CAMINHÁVEL - ED. LABORATORIAL - BLOCO B		30/11/2023		
ANTUNES BERGAN (MALVERA)		SANDRA NOVELLINO		
CADERNO DE PROJETO		13721095		

HID-003