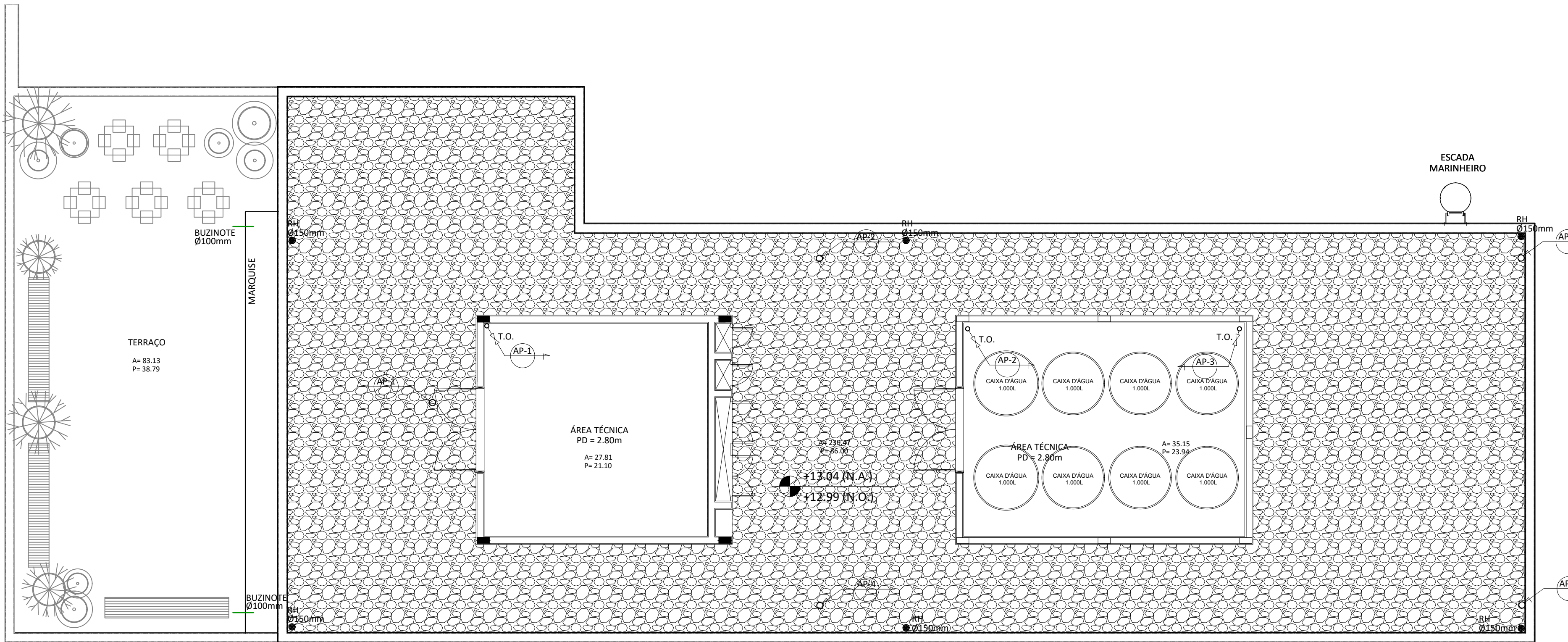


1 PLANTA BAIXA_COBERTURA
ESCALA 1/75



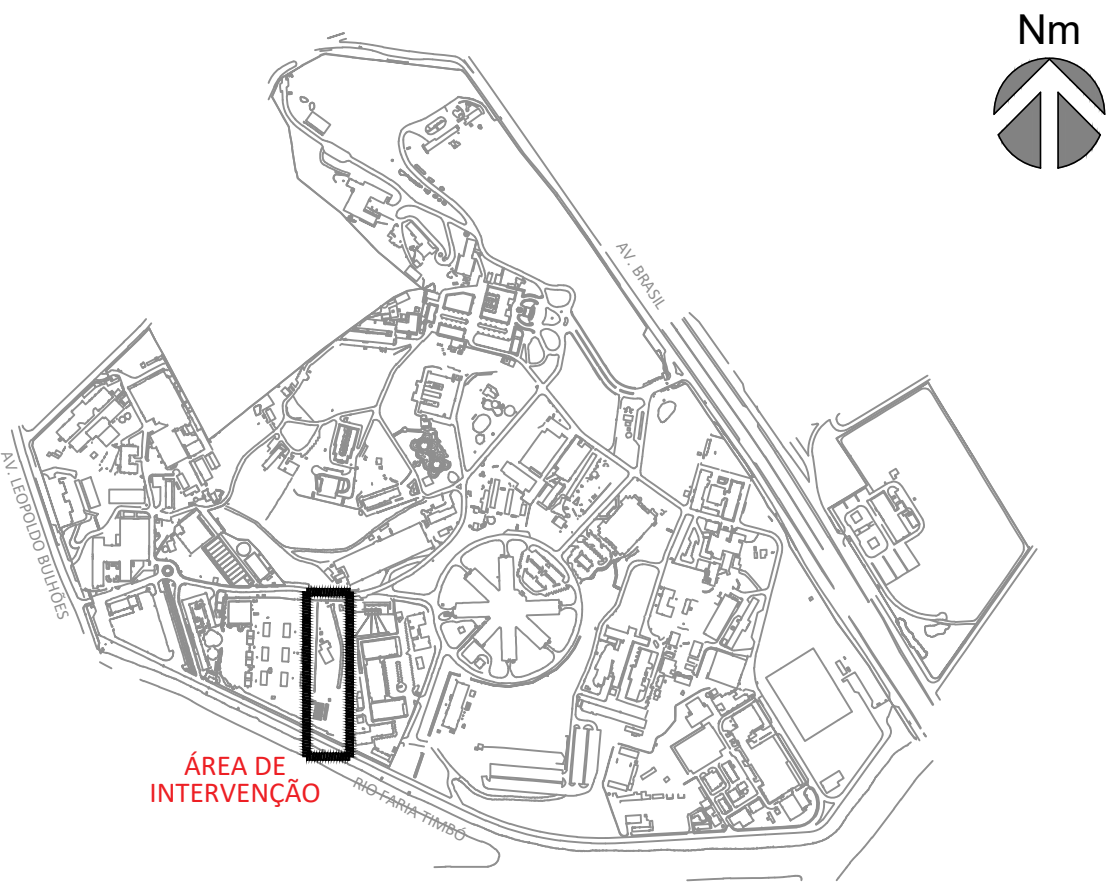
2 PLANTA BAIXA_TERRAÇO
ESCALA 1/75

LEGENDA	
	TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS
	RAIO HEMISFÉRICO
	CAIXA DE PASSAGEM
	TUBULAÇÃO QUE SOBE
	TUBULAÇÃO QUE DESCE
	TUBULAÇÃO QUE PASSA

NOTAS

- 1 - TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS SERÃO EM PVC SÉRIE REFORÇADA.
2 - O RESERVATÓRIO DE REUSO SERÁ ALIMENTADO PELOS EQUIPAMENTOS DE AR CONDICIONADO SITUADOS NO 4º PAVIMENTO DO BLOCO B: DOAS ADM-01, 02, LAB-01, AHU-BIO-01, 01R, 02, DOAS LAB-02, AP-02, LAB-03, AP-03, LAB-04 E AP-04.

PLANTA DE SITUAÇÃO



A	EMISSÃO INICIAL	SANDRA NOVELLINO	SANDRA NOVELLINO	30/11/2023
	EMIS.	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO
		NOME DO PRÉDIO / ÁREA CLOT_CENTRO LABORATORIAL DE OCUPAÇÃO TRANSITÓRIA		
CONSTRUÇÃO		EDIFICAÇÃO		
PROJETO		FASE		
965		D965Y02A.DWG		
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO		FASE		
DRENAGEM/SUPERFICIAL		ANTEPROJETO		
TÍTULO DA PRANCHA		DATA		
PLANTA BAIXA DO TERRAÇO E COBERTURA - ED. DE GESTÃO - BLOCO A		30/11/2023		
COORDENADOR DA META		ESCALA		
ANTUNES BERGAN MALVEIRA		1:75		
COORDENADOR TÉCNICO		PROJETO		
SANDRA NOVELLINO		13721095		
EQUIPE		CRIAÇÃO		
BARROSO, NOVELLINO		CAU RPAR0517-3		

DRE-002