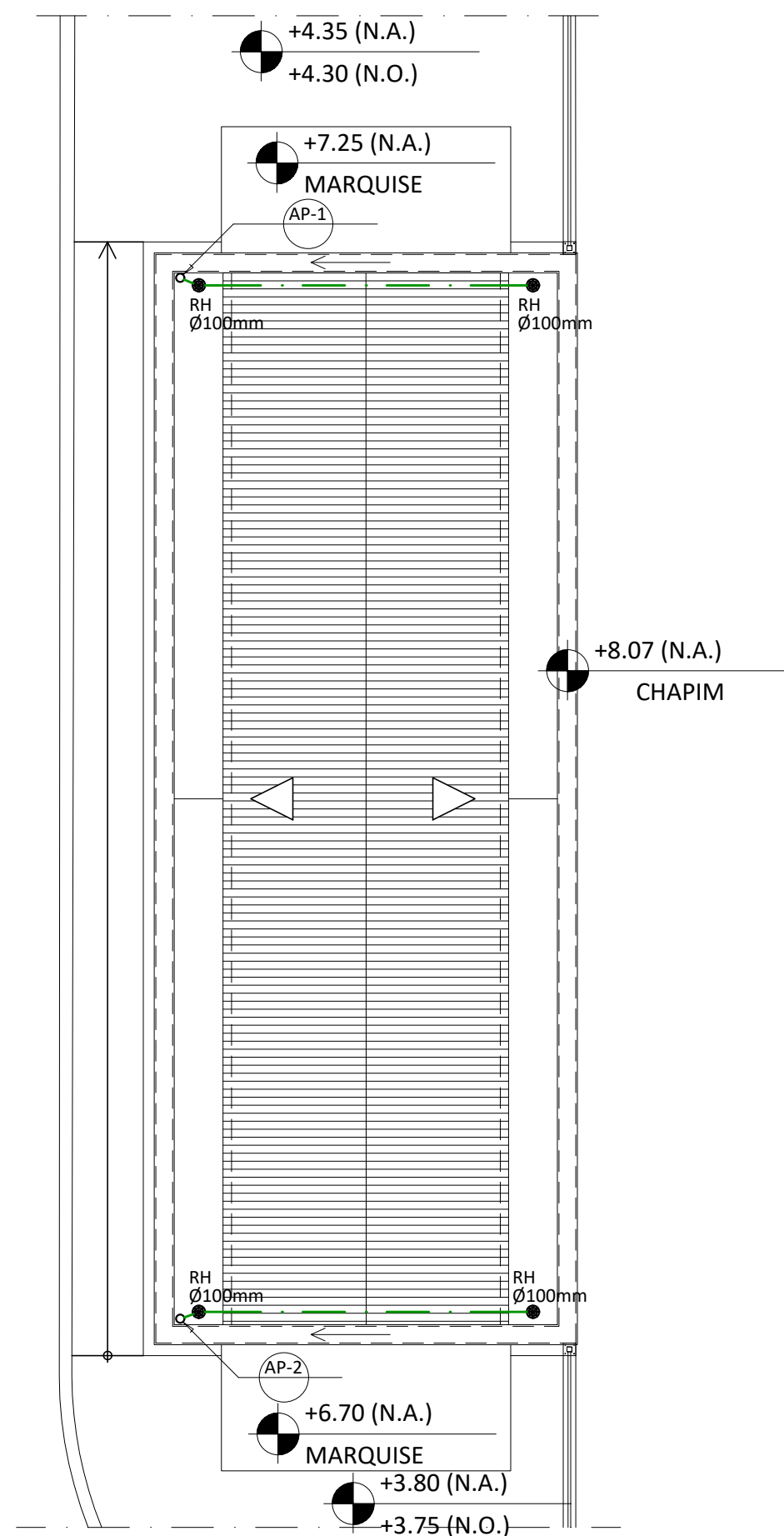


1 PLANTA BAIXA - DEP. INFLAMÁVEIS
ESCALA 1/75



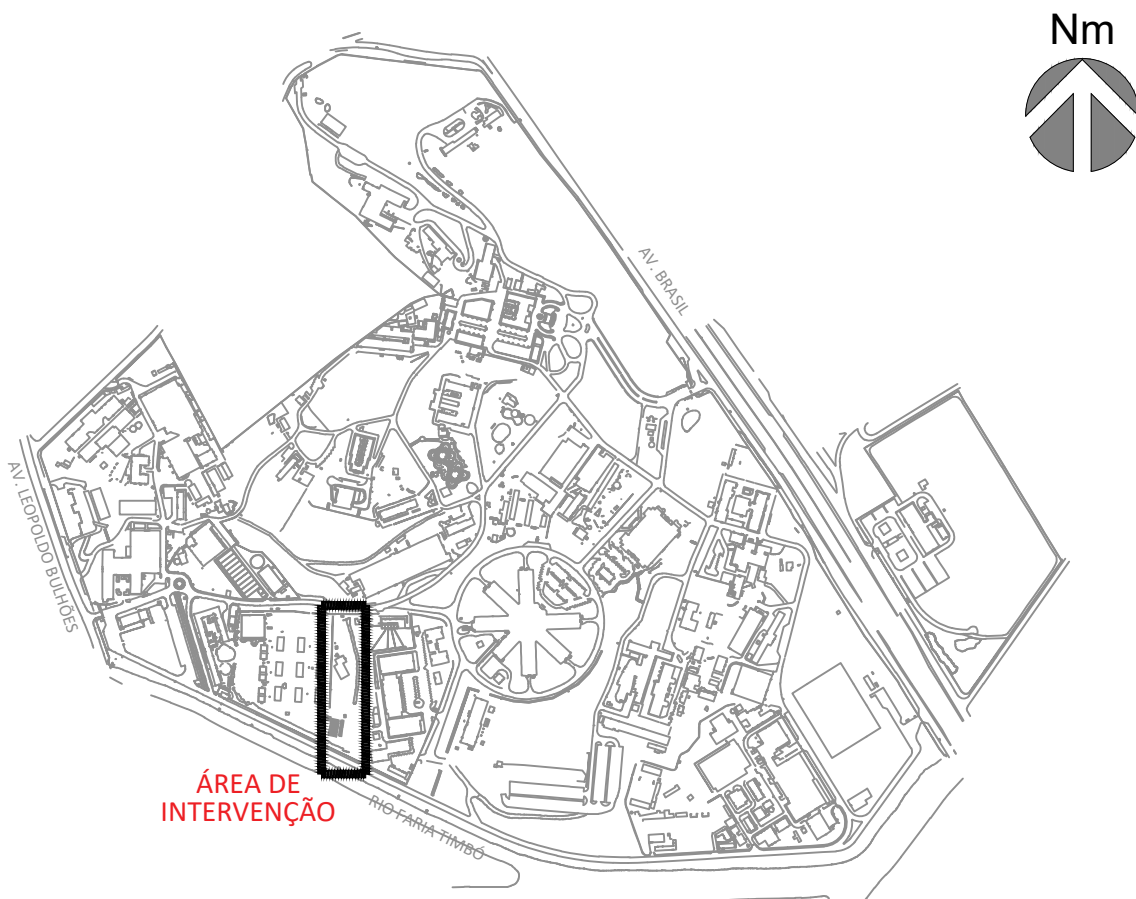
2 COBERTURA - DEP. INFLAMÁVEIS
ESCALA 1/75

LEGENDA	
	TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS
	RALO 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	EMIÇÃO INICIAL	SANDRA NOVELLINO	SANDRA NOVELLINO	21/08/2025
	EMIS.	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO
OBJETIVO		CAMPUS	SETOR	
CONSTRUÇÃO		MANGUINHOS	EDIFICAÇÃO	
Nº PRÉDIO		Nº DA META	O.E. / O.R.	Nº PRANCHA
966		2023.048	2023.11.14.07	D966Y01A.DWG
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO		FASE		
DRENAGEM/SUPERFICIAL		ANTEPROJETO		
TÍTULO DA PRANCHA				DATA
PLANTA BAIXA E COBERTURA				30/11/2023
ABRIGO DE INFLAMÁVEIS (ANEXO 3)				ESCALA
COORDENADOR DA META				1:75
ANTUNES BERGAN MALVEIRA		RESPONSÁVEL TÉCNICO		ART/RRT
SANDRA NOVELLINO		CREA/CAU		13721095
EQUIPE		CAU nºA80517-3		
BARROSO, NOVELLINO				

DRE-001