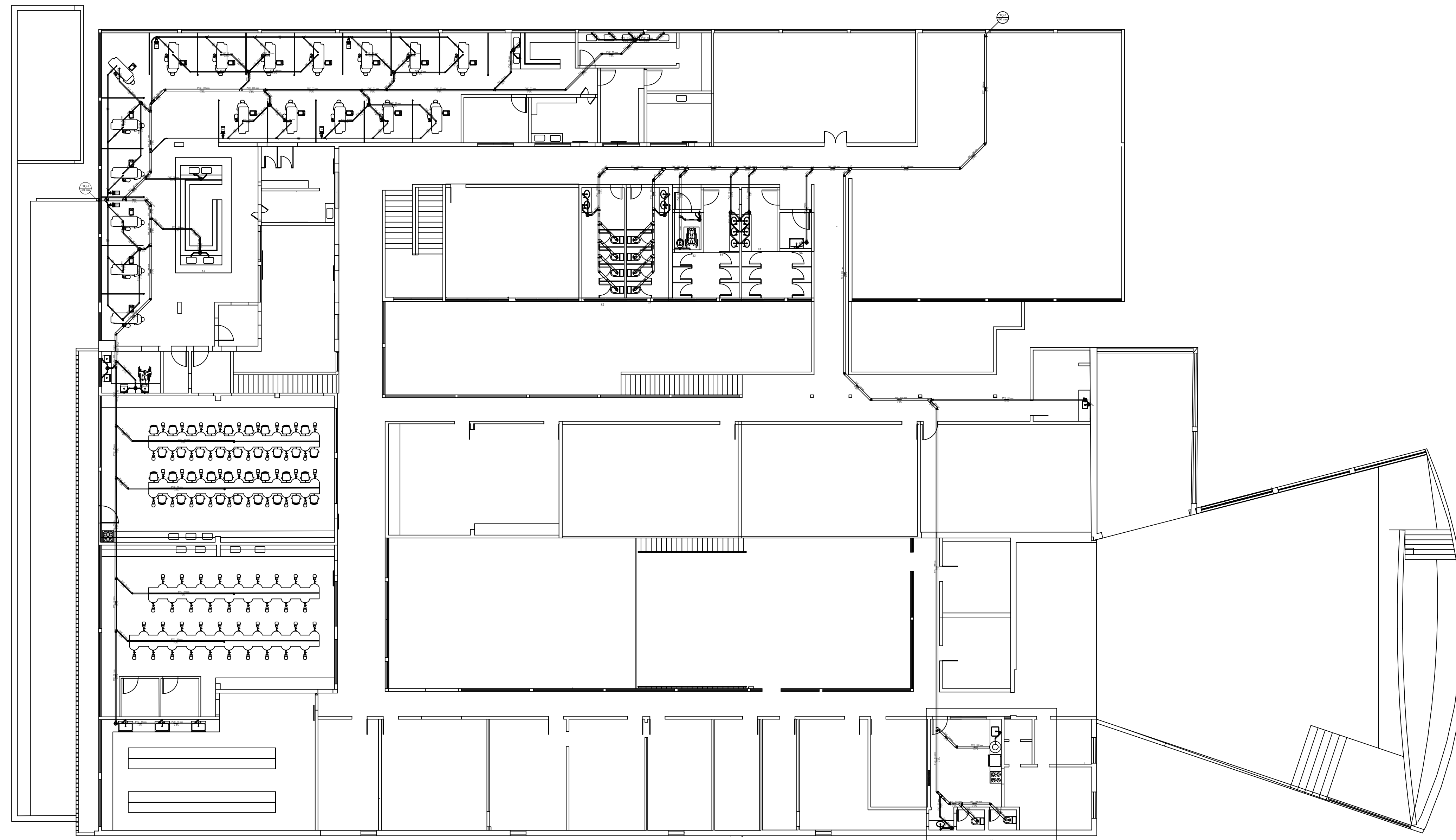


PLANTA BAIXA
ESCALA 1:100

PAVIMENTO SUPERIOR




PLANTA BAIXA
ESCALA 1:100

Tubulação		
Item	Qte.	Discriminação
01	153 m	Tubo de PVC rígido, diâmetro 40mm.
02	135,3 m	Tubo de PVC rígido, diâmetro 25mm.
03	04	Curva 90° longa, diâmetro 40mm.
04	17	Curva 45°, diâmetro 40mm.
05	70	Junção 45°, com redução de 40 p/ 25mm.
06	12	Junção 45°, com redução de 100 p/ 40mm.
07	42	Luva redução Ø40 para Ø25mm.
08	20	Joelho 45°, diâmetro 40mm.
09	20	Joelho 45°, diâmetro 25mm.
10	04	Junção 45°, com redução de 75 p/ 40mm.
11	01	Junção 45°, com redução de 50 p/ 40mm.
12	44	Bucha de latão Ø25 x $\frac{3}{4}$ ".

Nota:

Os equipamentos de vácuo para instalação são aqueles já adquiridos e acomodados em sala no pavimento inferior do prédio da Biblioteca do Campus 1. Utilizar 21 equipamentos.

02	31/07/2023	MARCUS FELIX	REVISÃO EM FUNÇÃO DE REARRANJOS INTERNOS
00	16/07/2021	MARCUS FELIX	EMISSÃO INICIAL
Nº:	DATA	RESPONSÁVEL	DESCRIÇÃO DA REVISÃO:
FASE: REDE VÁCUO - EXECUTIVO			
OBSERVAÇÕES: CONFERIR MEDIDAS NA OBRA			
ODONTOLOGIA VÁCUO ALTA SUÇÃO - CLÍNICA INTEGRADA CAMPUS I / DIAMANTINA RODOVIA MG 367, KM 583, Nº 5000 - ALTO DA JACUBA - DIAMANTINA/MG			
PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI		CNPJ	16.888.315/0001-57
TÍTULO: VÁCUO ALTA SUÇÃO - CLÍNICA INTEGRADA			
AUTOR PROJETO ARQUITETÔNICO / RT: MARCUS VINÍCIUS FELIX CREA - 120.053 MG			
DETALHAMENTO: MARCUS FELIX CREA 120.053 - MG			
VERSÃO: 00	DATA: 16/07/2021	ESCALA: -	FOLHA: 01/01
ARQUIVO: CAMPUS-ODONTO-VAC-01-REVO2			