



Forma do pavimento NÍVEL 00 (Nível 0)

escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x30	0	0
V2	15x30	0	0
V3	15x30	0	0
V4	15x30	0	0
V5	15x30	0	0
V6	15x30	0	0
V7	15x30	0	0
V8	15x30	0	0

Características das materiais
(bedform)
250

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	20x20	0	0
P2	20x20	0	0
P3	20x20	0	0
P4	20x20	0	0
P5	20x20	0	0
P6	20x20	0	0
P7	20x20	0	0
P8	20x20	0	0
P9	20x20	0	0
P10	20x20	0	0
P11	20x20	0	0
P12	20x20	0	0
P13	20x20	0	0
P14	20x20	0	0
P15	20x20	0	0
P16	20x20	0	0
P17	20x20	0	0
P18	20x20	0	0
P19	20x20	0	0
P20	20x20	0	0
P21	20x20	0	0
P22	20x20	0	0
P23	20x20	0	0
P24	20x20	0	0

Legenda dos pilares
Pilar que passa

REG. PREFERÊNCIA		REG. CREA	
REG. TELEFONE		REG. BOMBENOS	
<p>UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE PREFEITURA DO CAMPUS SEDE - PREFCAM CAMPUS UNIVERSITÁRIO - ROD. BR 364, KM 04 - DIST. INDUSTRIAL - RIO BRANCO - AC</p>			
<p>TÍTULO BLOCO DE PÓS-GRADUAÇÃO</p>			
<p>PROJETO LEVANTAMENTO ARQUITETÔNICO</p>			
<p>DESCRIÇÃO: ARQUITETURA DO BLOCO DE PÓS-GRADUAÇÃO COM A ÁREA DE TOTAL DE 263,22 M2, SITUADO NO CAMPUS UNIVERSITÁRIO, BR 364, KM 04, DISTRITO INDUSTRIAL, RIO BRANCO, ACRE</p>			
<p>PROPRIETÁRIO Fundação de Apoio e Desenvolvimento ao Ensino, Pesquisa e Extensão Universitária</p>		<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO José Guilherme Correia do Nascimento Pereira Engenheiro Civil CREA 1502/000</p>	
<p>ÁREAS BLOCO - 263,22 m²</p>		<p>CONTENIDO FORMAS 1-2</p>	
<p>LOCAL RIO BRANCO - AC</p>		<p>DATA JUNHO 2022</p>	
<p>ESCALA INDICADA</p>		<p>PRINCIPAIS 3/8</p>	