



## LEGENDA e NOTAS

NOTAS GERAIS

Concreto a usar:  $f_{ck} = 30,0$  MPa.

Medidas expressas em centímetros. Escalas indicadas no desenho.

Não tomar medidas do desenho com régua (escala).

Observar comprimentos mínimos de traspasse (emendas e espelhos) exigidos.

Obedecer cobrimentos das armaduras segundo as normas da ABNT e o projeto.

Dispor armaduras de pele (costela) quando se indicar no desenho da ferragem.

Não alterar a distribuição das armaduras de pilares nas respectivas seções.

Projeto de fundações elaborado com tensão admissível do solo no valor de  $2,00 \text{ kg/cm}^2$ .

No caso de dúvidas, ou na suspeita de engano no desenho, consultar o calculista.

	Comentário	Data	Autor
0	Emissão inicial	17/08/22	Manassés
1	Espelhamento da estrutura em função da arquitetura	13/09/22	Manassés

 <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM</b> PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO - PCU DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA ARQUITETURA COORDENAÇÃO DE PROJETOS - CPDO		 <b>Prefeitura de UFAM</b>	
<b>OBRA</b> RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO DO INC/UFAM RUA 1ª DE MAIO, 05 - BAIRRO COLÔNIA - BENJAMIN CONSTANT - AM			
<b>PROJETO</b> ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO			
<b>PLANCHA</b> Cortes		<b>REVISÃO</b> <b>01</b>	
<b>AUTOR DO PROJETO</b> Eng.º Civil - Jhonatan Moia CREA - Nº 11116-AM/0001		<b>ÁREA CONSTRUÍDA</b> 656,00 m²	
<b>PROJETO DE ARQUITETURA</b> DATA: 14/02/2023 Nº PROJETO: 2023.03332		<b>REVISÃO</b> DATA: 17/08/2023 Nº PROJETO: 2023.03332	

23.03.23.CON.0121

**Configuração de Penas**

Colocar em TODAS as Penas:

- Espessura = 0,05
- Color = Black
- GrayScale = Off

Com exceção das seguintes:

Penas	Espessura
1	0.10
2	0.20
3	0.30
4	0.40
5	0.50
6	0.60
7	0.15
8	0.05