

LEGENDA e NOTAS

NOTAS GERAIS

Concreto a usar: fck = 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 esperas) 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.
Jamais alterar a distribuição das armaduras de pilares nas respectivas seções.
Projeto de fundações elaborado com tensão admissível do solo no valor de 1,20 kg/cm²
No caso de dúvidas, ou na suspeita de engano no desenho, contatar o calculista.



Configuração de Penas

Colocar em TODAS as Penas:

- Espessura = 0,05
- Color = Black
- Origem = 0,0

Com exceção das seguintes:

Pena	Espessura
1	0,10
2	0,30
3	0,30
4	0,40
5	0,50
6	0,60
7	0,15
8	0,05

Nº	Comentário	Data	Autor
0	Emissão inicial	17/08/22	Manassés
<div><div><div>UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM</div></div><div><div>PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO - PCU</div><div>DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA - DE</div><div>COORDENAÇÃO DE PROJETOS - CPRO</div></div><div></div></div>			
OBRA			
RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO DO IEAA/UFAM			
RUA CIRCULAR MUNICIPAL, 1805, BAIRRO SÃO PEDRO - HUMAITÁ - AM			
PROJETO			
ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO			
PRANCHA			
Vigas do pavimento Térreo			
AUTOR DO PROJETO		RRT / ART	DATA
Manassés Ibernnon Maia		AM20220333337	17/08/2022
GRESA nº 11116-D/AM		ESCALA	INDICADA
PROIBIDAS ALTERAÇÕES E REPRODUÇÕES POR TERCEIROS - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - LEI 9610/98		ÁREA CONSTRUIDA	658,00 m²
Formato A0		REVISÃO	
		0	

PRANCHA / ARQUIVO:

37.03.22.CON.0107