


NOTAS GERAIS

- Concreto a usar: fck = 25,0 MPa.
- Medidas expressas em centímetros. Escalas indicadas no desenho.
- Não tomar medidas do desenho com régua (escala).
- Observar compromissos mínimos de transpasse (emendas e espelhos) exigidos.
- Obedecer cobrimentos das armaduras segundo as normas da ABNT e o projeto.
- Dispor armaduras de pele (côstela) quando se indicar no desenho da ferragem.
- Jamais alterar a distribuição das armaduras de pilares nas respectivas seções.
- Projeto de fundações conforme RELATÓRIO N.º 145/SO, 2009, fornecido por Prossinda Fundações.
- Não caso de dúvidas, ou na suspeita de engano no desenho, consultar o calculista.

01	MUDANÇA NAS VEGAS LONGITUINAIS, PERCOLADO NA COBERTURA E PILARES CENTRAIS	Monstres	25/10/2017
02	EMIÇÃO INICIAL	Monstres	16/10/2017
REVISÃO	DESCRIÇÃO	VISTO	DATA



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS
PREFEITURA DA UFAM

R01

01-EC-626

OBRA	CAMPUS UNIVERSITÁRIO DA UFAM MANAUS BIBLIOTECA SETOR SUL PROJETO DE ESTRUTURA DE CONCRETO		
TÍTULO	<p style="text-align: center;">PILARES</p> <p style="text-align: center;">P34,P40,P41,P42,P43,P52,P53,P56</p>		

ESCALA	INDICADA	DATA	PROJETO	ARTE	ARQUIVO
		16/10/2014	Eng. Monstres Mas 00070320/14		1411-EC-006-R01 (26)

01-EC-626

01-EC-626

R01
01-EC-626