



- NOTAS
- DIMENSÕES EM cm
 - VER DEFINIÇÃO DA ELEVACÃO (0,0)
 - OBSERVAR DEMAIS PROJETOS PARA EXECUÇÃO
 - INFORMAR AO PROJETISTA DA ESTRUTURA QUALQUER ALTERAÇÃO NA CONCEPÇÃO ARQUITETÔNICA PARA REANÁLISE
 - ADOTAR PROCEDIMENTOS DE ESCORAMENTO, MOLDAGEM, LANÇAMENTO, CURA E DESFORMA DE ACORDO COM AS RECOMENDAÇÕES DAS NORMAS TÉCNICAS BRASILEIRAS
 - COBRIMENTO: VIGAS 2 cm

PROJETO ESTRUTURAL				
CONCRETO		ACO	VERIFICAR MEDIDAS	OBRA N.º
f _{ck} = 250 kgf/cm ² (25MPa)		VER TABELA	E NÍVEIS NA OBRA	0050
CLIENTE				DES. N.º
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS				10
OBRA				REV. N.º
SEDE DO CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS				0
TÍTULO				ENG. F. B. LIMA
FORMA DA COBERTA DO BLOCO A (TRECHO DE LAJE PLANA)				
DATA	ESCALA	DESENHO	VERIF.	COORD.
07/08/2002	1:50	ANDRESSON COSTA		