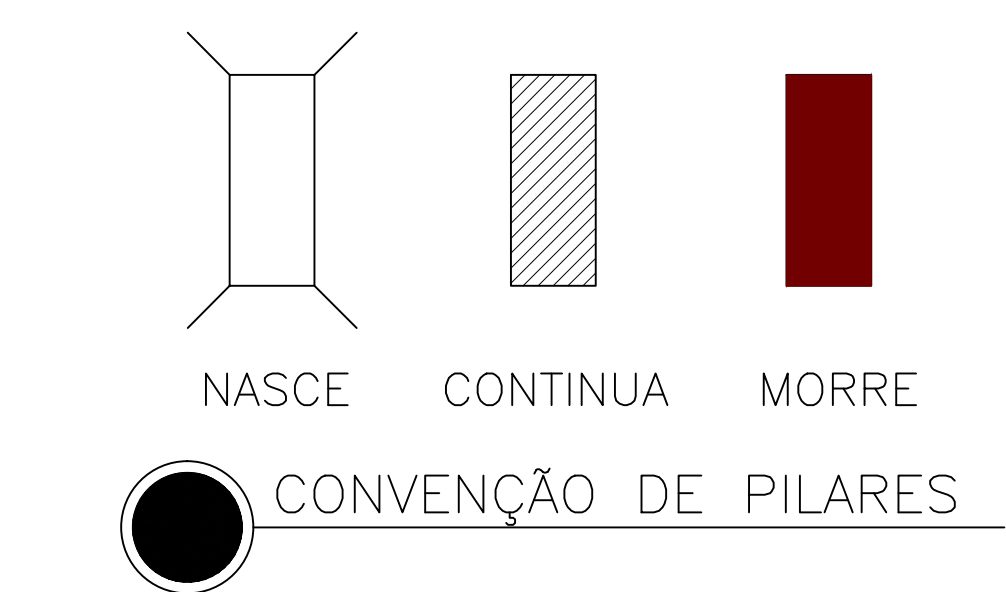


● FORMA DO NÍVEL 1  
ESCALA: 1/50

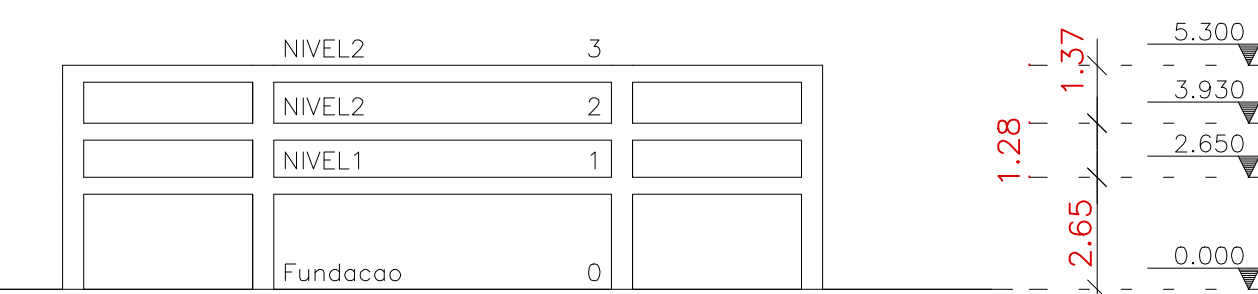
II — MODERADO AMBIENTE URBANO	FATORES ATENUANTES: —Rígido controle de qualidade e de tolerância de medidas na obra. —Ambientes revestidos com argamassa e pintura.
COBRIMENTOS: PILARES: 3,0cm VIGAS: 2,5cm LAJES: 2,0cm	FATOR ÁGUA/CIMENTO DO CONCRETO:  a/c < 0,55

*ÁREA DE FORMAS	340,00m <sup>2</sup>
*VOLUME DE CONCRETO	40,0m <sup>3</sup>

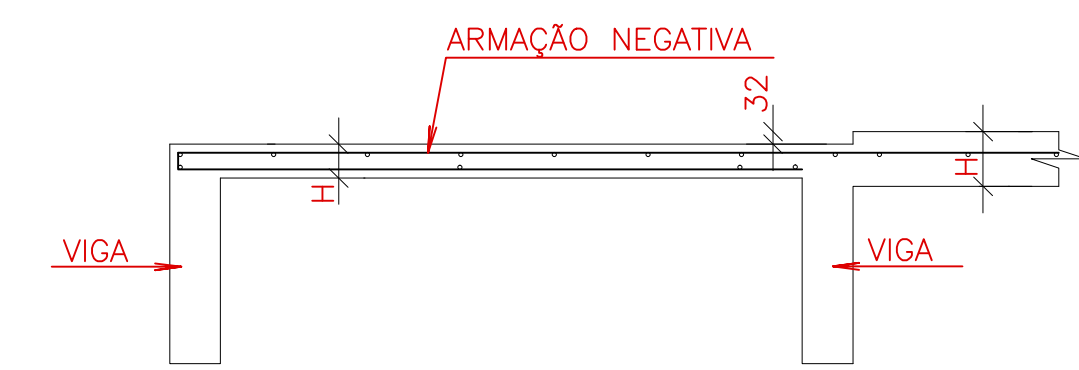
\*\*CONFERIR QUANTITATIVOS NA OBRA



Corte esquemático



DETALHE DAS LAJES  
COM REBAIXAMENTO  
SEM ESCALA



OBRA  
PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO DA FACULDADE DE ARQUITETURA  
E URBANISMO—FAU—UFAL.  
CAMPUS A. C. SIMÕES, S/N,TABULEIRO DOS MARTINS/MACEIÓ—AL.

ESPÉCIE:  FORMA NÍVEL 1	CONCRETO f <sub>ck</sub> >= 25 MPa	CÁLCULO ENG. CIVIL RAMON LÚCIO CREA 8471—D/AL
DATA 02/03/2010	ESCALA INDICADA	DESENHO ALICE AGRA
VISTO 02/03/2011		NUM. DESENHO 004/012-00