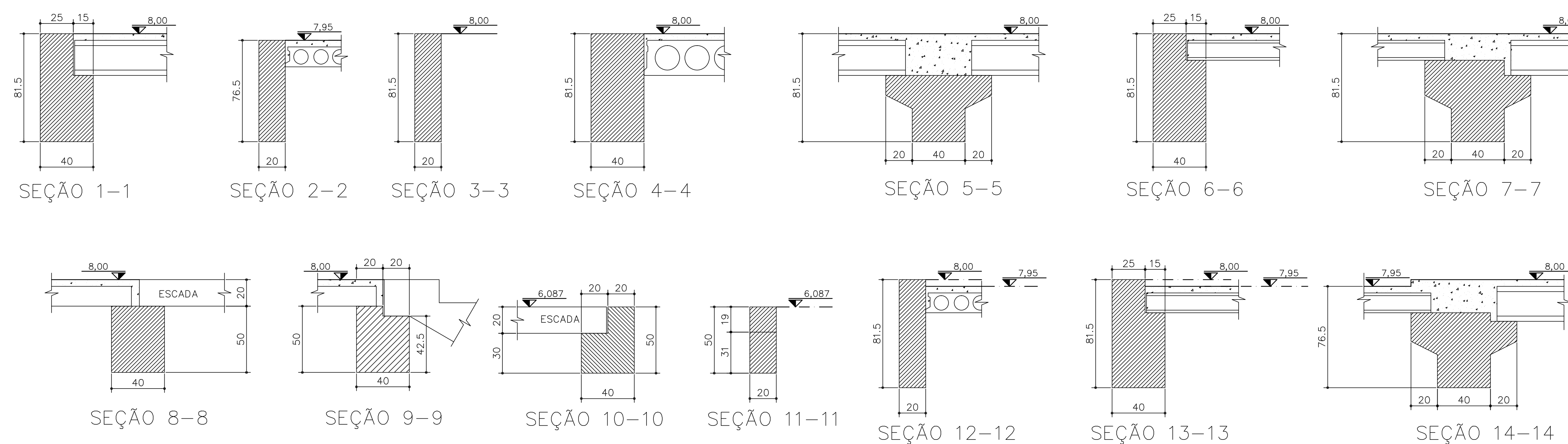




PLANTA SEGUNDO PAVIMENTO – NÍVEL 8,00m
ESC.: 1/150



SOBRECARGA DA LAJE			CONVENÇÃO DE PILARES		
<p>- 125,00 Kg/f m² (capeamento)</p> <p>- 500,00 Kg/f m² (util)</p> <p>-----</p> <p>- 625,00 Kg/f m² (total)</p>			<p><input checked="" type="checkbox"/> PILARES QUE SOBEM (GENÉRICO)</p> <p><input type="checkbox"/> PILARES QUE MORREM (GENÉRICO)</p>		
			<p><input checked="" type="checkbox"/> PILAR 40x40</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> PILAR 50x50</p>		
03	27/05/2015	ALTERAÇÃO DOS EIXOS			
01	13/02/2015	ADEQUAÇÃO AO PROJETO DE ARQUITETURA			
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO			
<div>  <div> <p>COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS</p> <p>PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO UNIVERSITÁRIO</p> </div>  </div> <p>R. Bernardo Sayão, 100 - Cid. Universitária "Zeferino Vaz" - Barão Geraldo - Campinas - SP - CEP 13083-866 - Cx. Postal 6166 FONE/FAX: (19) 3521 4105</p>					
UNIDADE		LIEM		ARQUIVO DWG	
ENDEREÇO		CAMPUS: CIDADE UNIVERSITÁRIA "ZEFERINO VAZ", CAMPINAS, SP		LIEM_EST_PB_F03_PRIMEIRO_PAV_R1	
OBRA		LIEM - PROJETO BÁSICO		REF.	
TÍTULO		SEGUNDO PAVIMENTO		EST.	
				FOLHA	
				04/09 R03	
PROJETO		CPO		DESENHO	
ARG./ENG.		000000000-0		DATA	
				OUT/2012	
				ESCALA	
				INDICADA	

ESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DA UNICAMP SENDO, PORTANTO, VETADA SUA UTILIZAÇÃO EM PARTE OU NO TODO, SEM EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DA MESMA.