



PLANTA DE FORMAS DO NÍVEL DE RESPALDO DO ARRIMO
ESCALA 1:50

LEGENDA:	
	PILAR QUE NASCE
	PILAR QUE CONTINUA
	PILAR QUE MORRE

OBSERVAÇÕES GERAIS:
* Todas as medidas em metros exceto onde indicado;
* Não tomar medidas em escala na planta;
* Antes da execução, confirmar todas as medidas no local e confrontar com as medidas fornecidas em projeto executivo podendo haver necessidade de ajustes;
* Concreto Estrutural FCK 25Mpa;
* Demais especificações em Memorial Descritivo de Arquitetura.

REV.	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO
R01	10/09/2012	Inclusão de legenda dos pilares conforme documento CPO Int? 712/2012
R00	07/02/2012	Versão Inicial - Revisada - vide folha 00/00
REV.	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO

COORDENADORIA DE PROJETOS			
Faculdade de Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo			
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS			

AUTOR(ES) DO PROJETO	CREA	DATA	VISTO
Engª Andressa Grazielle dos Santos Teixeira	5062612399		

SUPERVISOR DA CPROJ	
Arq. Antonio Luis Tebaldi Castellano	

COORDENADOR DA CPROJ	
Profa. Dra. Regina Coell Ruschel	

OBRA	CENTRO ACADÊMICO DO INST. DE ARTES	CÓDIGO CPROJ
LOCAL	Unicamp - Rua Carlos Gomes	071AA049

REFERÊNCIA	Projeto Estrutural	STR 04/12
	Formas do Nível de Respaldo do Muro de Arrimo	

DATA	DESENHO	ARQUIVO	ESCALA
07/02/2012	A Teixeira	%<IacVar Filename %f "%tct1%f%6">%	Indicadas