



PLANTA DE FORMAS DO NÍVEL DE TRAVAMENTO 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

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

AUTOR(ES) DO PROJETO	CREA	DATA	VISTO
Eng ^a 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	07IAA049

REFERÊNCIA
Projeto Estrutural
Formas do Nível de Travamento do Murro de Arrimo

DATA	DESENHO	ARQUIVO	ESCALA
07/02/2012	A Teixeira	%<IacVar Filename If "%tct1%fn6">%	Indicadas

STR
03/12