







	- Parede em gesso acartonado (ref. PLACO: 100/70/400-1st15/1st15);
	- Parede em gesso acartonado com isolamento acústico (ref. PLACO: 140/90/400-2st12,5/2st12,5-LM);
	- Alvenaria de vedação em bloco de concreto, espessuras conforme indicado em projeto e memorial
	- Vedação em placa de concreto pré-moldado
- Paredes/Divisórias em gesso acartonado estruturado por perfis metálicos conforme referência PLACO - Sistema Paredes Piacelli, ou similar	

	luminária de embutir lâmpadas 2x fluorescente T8 32w nicho 125x30cm
	embutido redondo com vidro foco lâmpada 2 x fluorescente comp. 26w
	pendente tipo industrial lâmpada 1x standard HQI 150w
	arandela retangular lâmpada 1x fluorescente compacta 26W
	spot lâmpada 1x halopar PAR38 90W E27
AC	equipamento de ar condicionado
GR	grelha - ar condicionado
VE	ventilador de exaustão

- * Todas as medidas em metros exceto onde indicado;
- * Antes da execução, conferir todas as medidas no local;
- * Não tomar medidas em escala na planta;
- * Demais especificações em Memorial Descritivo de Arquitetura

ATENÇÃO A unidade de projeto não é cobrada de taxa. Após a aprovação, o projeto é enviado ao planejamento.	NÚCLEO DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS DE OBRAS Pró-reitoria de Desenvolvimento Universitário UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS		
	OBRA: LABORATÓRIO DE BIOCOMBUSTÍVEIS / CONSTRUÇÃO LOCAL: Quadra 45- Parque Tecnológico- Unicamp	CÓDIGO DA OBRA INOVIB	

	CBR - ENGENHARIA S/S LTDA Rua Estrada 201, s/n, 22-Morros, Duas Barras, RJ CEP: 91600-566 - Tel/Fax: (011)3243-3148		
	AUTORE: Mr. Prates Arq. Marcelo M. Corvelat Arq. Diego Brandalise Arq. Isabella Belém Meneghetti	GRCA: 109, 049-D 122 823-D 5061458511	DATA:
REFERENCIA: 	EXECUTIVO PLANTA DE BORDO 2º PAVIMENTO		
DATA: 01/07/2008	DESenhado: INOLIVE	APROvado: F08-F09fmda DES ROD DWG	ESCALA: 1:50