






LEGENDA E ESPECIFICAÇÃO DE PAREDE EM GESSO ACARTONADO.

- |  |  |
|--|--|
|  | - Paralelo em gesso acartonado (ref. PlACO: 10070040-1615161516)   |
|  | - Paralelo em gesso acartonado com isolamento acústico (ref. PlACO: 14030040-1252521252)                                     |
|  | - Alvenaria e/ou vedação em bloco de concreto, expostas conforme indicado em projeto e memorial                              |
|  | - Vedação em placa de concreto pré-moldado   |
|  | - Parede/Divisória em gesso acartonado estruturado por perfis metálicos conforme referência PlACO - Sistema Perodex Placostr |
|  | - Estrutura  |

LEGENDA:

- |    |   |                                      |                                      |
|----|---|--------------------------------------|--------------------------------------|
| VE |  | aspirador de pó<br>com 280W          | aspirador de pó<br>com 280W          |
| GR |  | geladeira                            | geladeira                            |
| AC |  | equipamento de ar condicionado       | equipamento de ar condicionado       |
|    |  | lâmpada 1x fluorescente compacta 20W | lâmpada 1x fluorescente compacta 20W |
|    |  | cadeira                              | cadeira                              |
|    |  | mesa                                 | mesa                                 |
|    |  | lâmpada 1x fluorescente compacta 20W | lâmpada 1x fluorescente compacta 20W |
|    |  | lâmpada 1x fluorescente compacta 20W | lâmpada 1x fluorescente compacta 20W |
|    |  | lâmpada 1x fluorescente compacta 20W | lâmpada 1x fluorescente compacta 20W |
|    |  | lâmpada 1x fluorescente compacta 20W | lâmpada 1x fluorescente compacta 20W |

**OBSERVAÇÕES GERAIS:**

- \* 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

[illegible]

**ATENÇÃO**  
*A maioria dos projetos não é responsabilidade desta Nucleo. Cabe ao aluno, sempre, sua análise e gerenciamento.*

<b>NÚCLEO DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS DE OBRAS</b>	PROFESSORA DE ENGENHARIA UNIVERSITÁRIA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
<b>LOCAL</b>	QUADRA 46 - PARQUE TECNOLÓGICO - UNICAMP
<b>OBJETO</b>	LABORATÓRIO DE BIOCOMBUSTÍVEIS / CONSTRUÇÃO
<b>INICIAR</b>	COORDENADORIA

**CCBR**  
engenharia

**CBR · ENGENHARIA S/S LTDA**

Rua Bonfós 220, cl. 22-Aterro Doméstico Argem-5  
CEP 90120-250 - Fátima (31)3232-165

**EXECUTIVO**

REFERENCIA

PLANTAS DE FORO TÉRREO E 1º PAVIMENTO

ARQ  
08/14