





ELEMENTOS VAZADOS					
GRADE					
G1	2,20x1,44m	GRADE DE FERRO COM PERFIS TUBULARES (A MANTER E REPARAR), PINTAR NA COR AZUL	1	ABRIR	HALL DE ACESSO AO LABMETRO
G2	+2,00x1,60m (CONFERIR)	GRADE DE FERRO 1/2" COM DETALHE EM BARRA CHATA (EXISTENTE) A MANTER E PINTAR NA COR AZUL	1	ABRIR	HALL DE ACESSO AO LABMETRO
G3	1,10x1,60m	NOVA GRADE DE FERRO 1/2" COM DETALHE EM BARRA CHATA (SEGUIR MODELO DA G2), PINTAR NA COR AZUL. obs: CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL	1	ABRIR	HALL DE ACESSO AO LABMETRO
G4	4,20x1,60m	NOVA GRADE DE FERRO 1/2" COM DETALHE EM BARRA CHATA (SEGUIR MODELO DA G2), PINTAR NA COR AZUL. obs: CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL	1	ABRIR	HALL DE ACESSO AO LABMETRO
C1	1,80x1,44 h=1,30m	COBOGÓ DE VIDRO TIPO CAPELA (A MANTER)	1 PAINEL	FIXO	COPA

DIVISÓRIAS (TODAS SÃO NOVAS)						
DIV-1	3,25m h = 2,60m	DIVISÓRIAS ESTRUTURADAS EM PERFIS DE ALUMÍNIO ANODIZADO (COR NATURAL), ACABAMENTO NA COR AREIA. MÓDULOS COM VIDRO (JANELA)	---	FIXO	CALIBRAÇÃO DE MASSAS	
DIV-2	4,60m h=2,90m	DIVISÓRIAS ESTRUTURADAS EM PERFIS DE ALUMÍNIO ANODIZADO (COR NATURAL), ACABAMENTO NA COR AREIA. MÓDULOS COM VIDRO (JANELA)	---	FIXO	LAB. TERMOMETRIA	
DIV-3	4,00m h=2,60m	DIVISÓRIAS ESTRUTURADAS EM PERFIS DE ALUMÍNIO ANODIZADO (COR NATURAL), ACABAMENTO NA COR AREIA. MÓDULOS COM VIDRO (JANELA)	---	FIXO	LAB. DIMENSIONAL	
DIV-4	2,38m h=2,60m	DIVISÓRIAS ESTRUTURADAS EM PERFIS DE ALUMÍNIO ANODIZADO (COR NATURAL), ACABAMENTO NA COR AREIA. MÓDULOS COM VIDRO (JANELA)	---	FIXO	EQUIP. INERCIAIS	
DIV-5	4,17m h=2,60m	DIVISÓRIAS ESTRUTURADAS EM PERFIS DE ALUMÍNIO ANODIZADO (COR NATURAL), ACABAMENTO NA COR AREIA. BANDEIRA EM VIDRO (JANELA ALTA)	---	FIXO	LAB. DIMENSIONAL/EQUIP. INERCIAIS	

OBS: TODAS AS DIMENSÕES DE ESQUADRIAS, GRADIS, ALTURAS, DIVISÓRIAS, DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO DO SERVIÇO.


**UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA**

**SUMAI**  
 Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

NOME DO PROJETO:

LABORATÓRIO DE METROLOGIA INDUSTRIAL (LABMETRO)

LOCAL: ESCOLA POLITÉCNICA - DEPTO. ENG. MECÂNICA (1º ANDAR)		CIDADE: SALVADOR	
NOME DA PRANCHA: <b>PLANTA BAIXA</b>			VERSÃO: <b>R00</b>
ÁREA TÉCNICA: <b>ARQUITETURA</b>		ETAPA: <b>PROJETO BÁSICO</b>	
DATA: <b>DEZ/2021</b>	ESCALA DE PLANTAGEM: <b>1/75</b>	DESENHO: <b>MANUELLA</b>	CONFERIDO POR: <b>ROSANA DE LEO</b>
			<b>02/05</b>

OBS: TODAS AS DIMENSÕES DE ESQUADRIAS, GRADIS, ALTURAS, DIVISÓRIAS, DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO DO SERVIÇO.