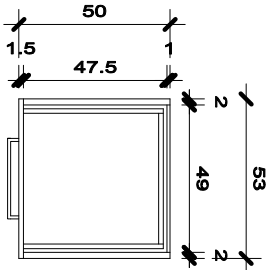


OBS: as cadeiras colocadas entre as mesas foram dispostas desta forma em função de distâncias mínimas e podem ser retiradas quando necessário.

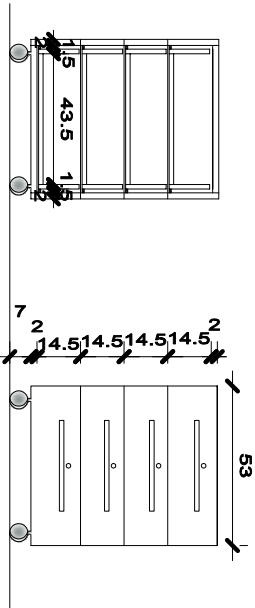
PLANTA BAIXA GAVETA

Esc.: 1/25



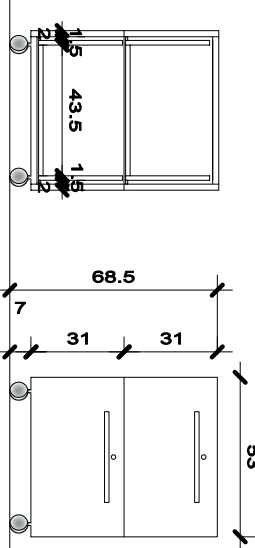
VISTA GAVETA

Esc.: 1/25



VISTA ARQUIVO

Esc.: 1/25



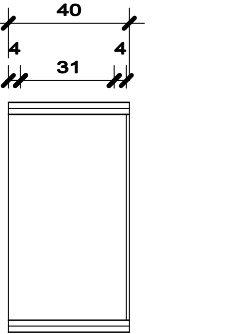
PLANTA BAIXA

Esc.: 1/25

- Móvel em BP
- gavetas com trilho telescópico
 - rodízio com rodas de silicone d= 75mm
 - fixação com placa de metal
 - acabamento escovado
 - rodízio das mesas com freios e rodas de silicone d= 75mm
 - fixação com placa de metal
 - acabamento escovado
 - tampo das mesas em vidro espessura 4mm
 - puxadores em metal formato quadrado tamanho 25.6 cm
 - acabamento escovado
 - portas de correr com e sem acrílato com trilhos metálicos
 - trançadas com fechaduras do tipo cilíndrico
 - acrílato das portas de correr com espessura 6mm
 - prateleiras com alturas reguláveis através de pinos nas laterais espaçados entre si a cada 15cm
 - todos os móveis com fundo de espessura 15mm em BP no mesmo acabamento dos móveis
 - o tampo das bancadas devem ser em granito, pois serem utilizados produtos líquidos e/ou sólidos que podem provocar manchas

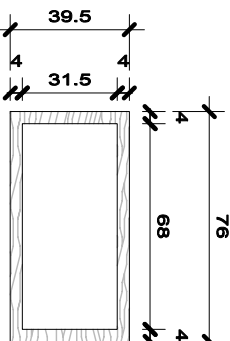
PLANTA BAIXA CAIXA EMOLDURADA

Esc.: 1/25



VISTA CAIXA EMOLDURADA

Esc.: 1/25





Universidade Federal de Santa Maria



CAU



UFSM

Ministério da Educação

Universidade Federal de Santa Maria

CE – Centro de Educação

CAU – Curso de Arquitetura e Urbanismo

Projeto do Mobiliário Laboratório de Biologia		
Projetistas	Escala	1: 25
Lutiele Bueno Desconsi	Data	SETEMBRO/2008
Patricia Spias		
Raquel Weiss		
	Prancha	01 / 03

