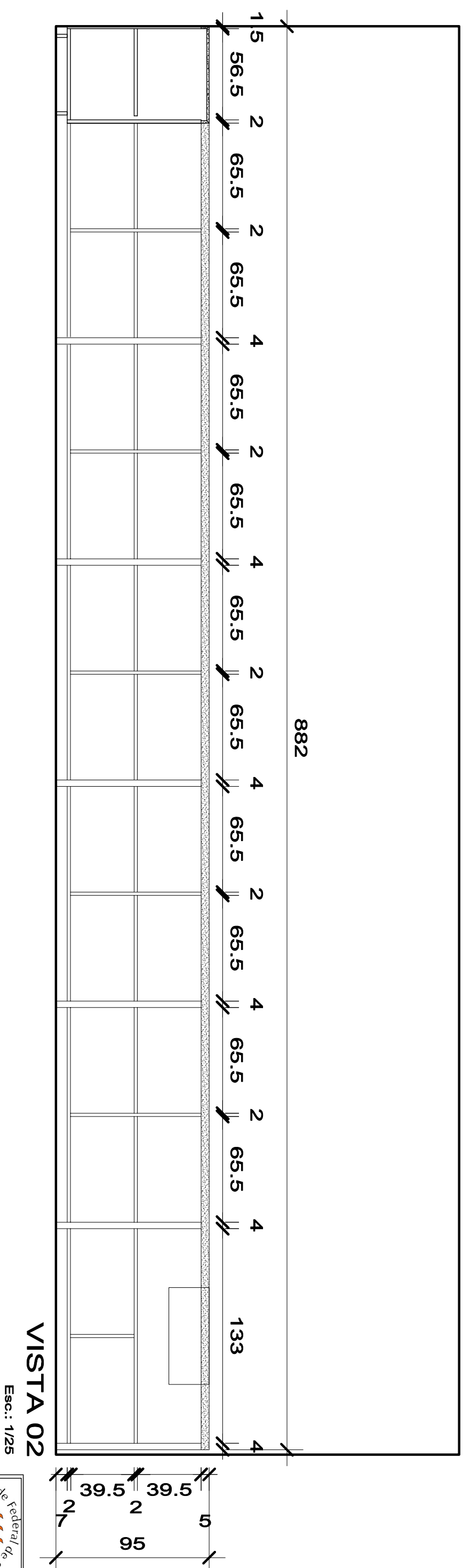
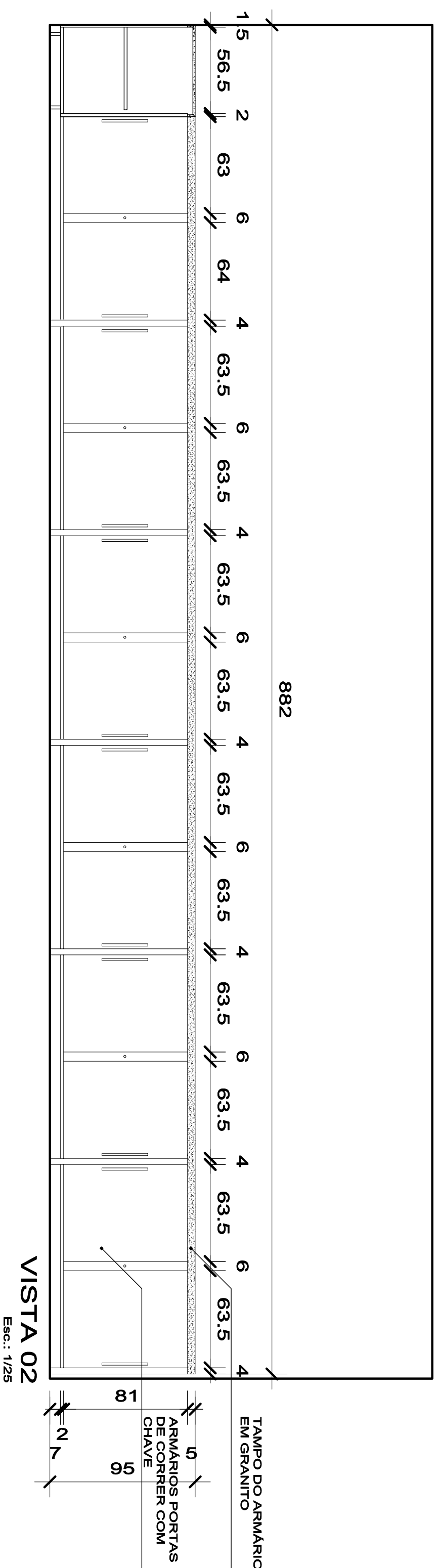


CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

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 cor trilhos metálicos
- trancadas 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



<div> </div>	
<div> <div> Ministério da Educação Universidade Federal de Santa Maria CE – Centro de Educação CAU – Curso de Arquitetura e Urbanismo </div> </div>	
<div> <div>Projeto do Mobiliário Laboratório de Biologia</div> </div>	<div> <div>Projetistas</div> </div>
<div> <div> <div> Escala 1:25 </div> </div> </div>	<div> <div> <div> Data SETEMBRO/2008 </div> <div> Prancha 03/03 </div> </div> </div>

