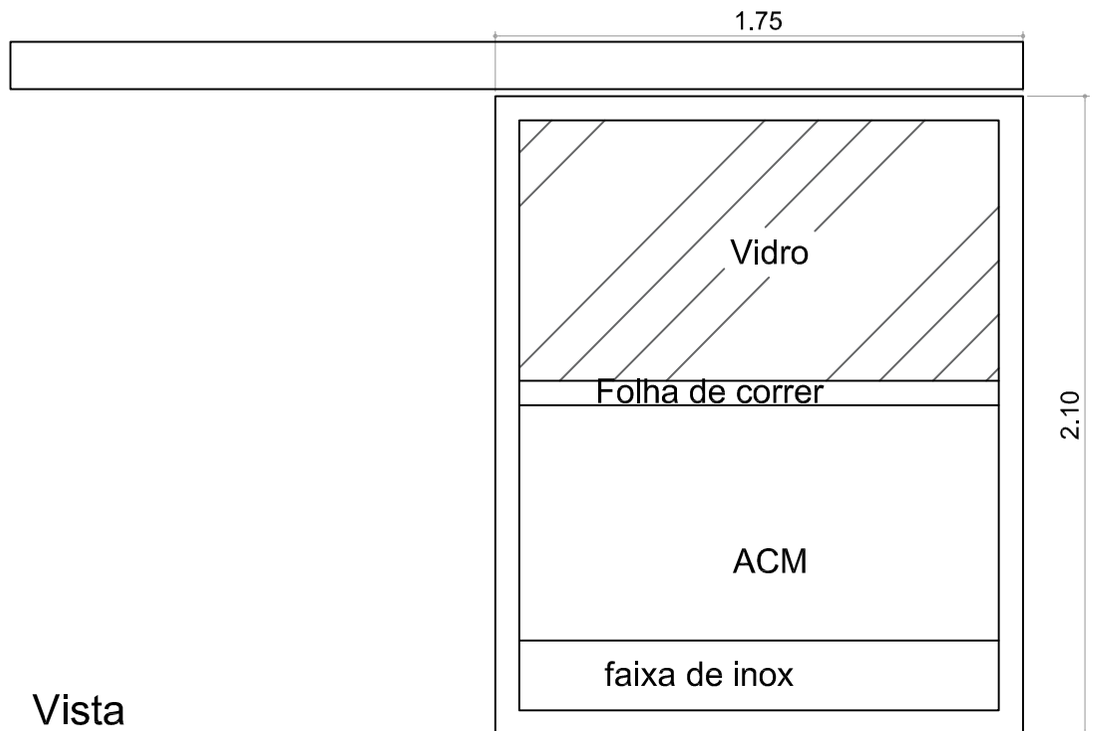


Planta



Vista

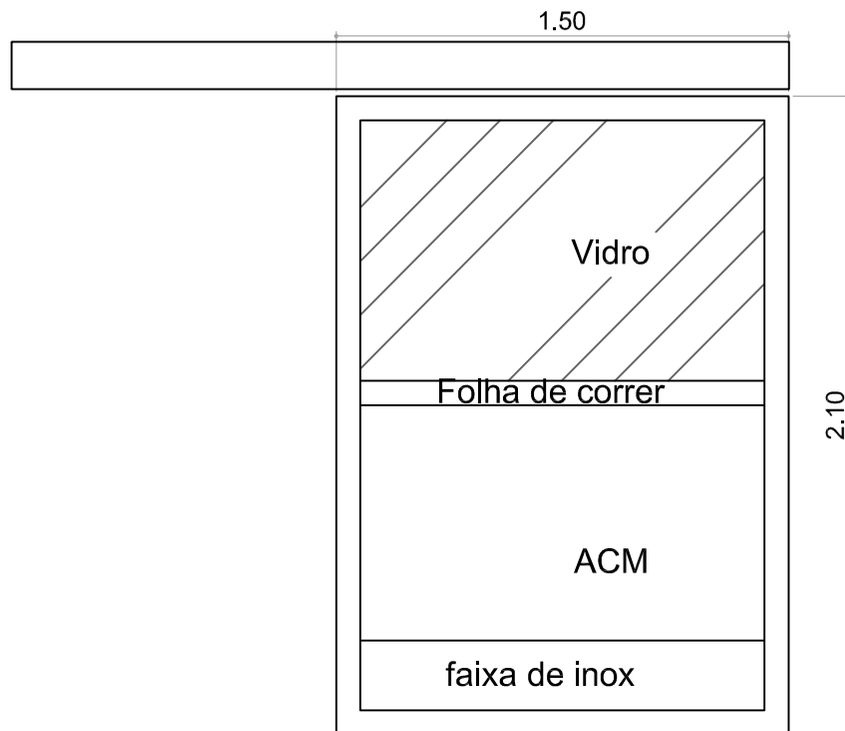


Porta automática em alumínio, linha perfil mínimo 42mm, pintura eletrostática na cor branca, vidro laminado de no mínimo 8mm na parte superior, chapa lisa em alumínio com batedor de proteção em inox na parte inferior, com uma folha deslizante medindo 1750mm x 2100mm. Trilho superior e tampa em alumínio com pintura eletrostática na cor branca, com roldanas injetadas em nylon e tração por correia dentada de neoprene, revestida de nylon e alma de fibra de vidro. Motor DC 24vcc - 85W, com escova de carbono e encoder óptico, para fluxo contínuo alto, com pelo menos 1.000.000 ciclos. Funcionamento de emergência com 2 baterias 12V. Central micro. Porta com sistema de controle de acesso.



Hospital das Clínicas - UNICAMP
Divisão de Engenharia e Manutenção - DEM

Título:	UER	REV 01	
Localização:	2º pavimento		
Assunto:	Portas 01 e 02		
Data:	Março 2025		
Escala:	1/25	Folha:	01/02



Porta automática em alumínio, linha perfil mínimo 42mm, pintura eletrostática na cor branca, vidro laminado de no mínimo 8mm na parte superior, chapa lisa em alumínio com batedor de proteção em inox na parte inferior, com uma folha deslizante medindo 1500mm x 2100mm. Trilho superior e tampa em alumínio com pintura eletrostática na cor branca, com roldanas injetadas em nylon e tração por correia dentada de neoprene, revestida de nylon e alma de fibra de vidro. Motor DC 24vcc - 85W, com escova de carbono e encoder óptico, para fluxo contínuo alto, com pelo menos 1.000.000 ciclos. Funcionamento de emergência com 2 baterias 12V. Central micro. Porta com sistema de controle de acesso.

