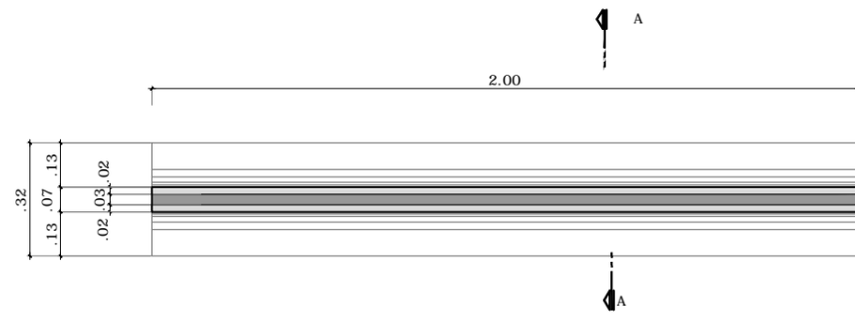


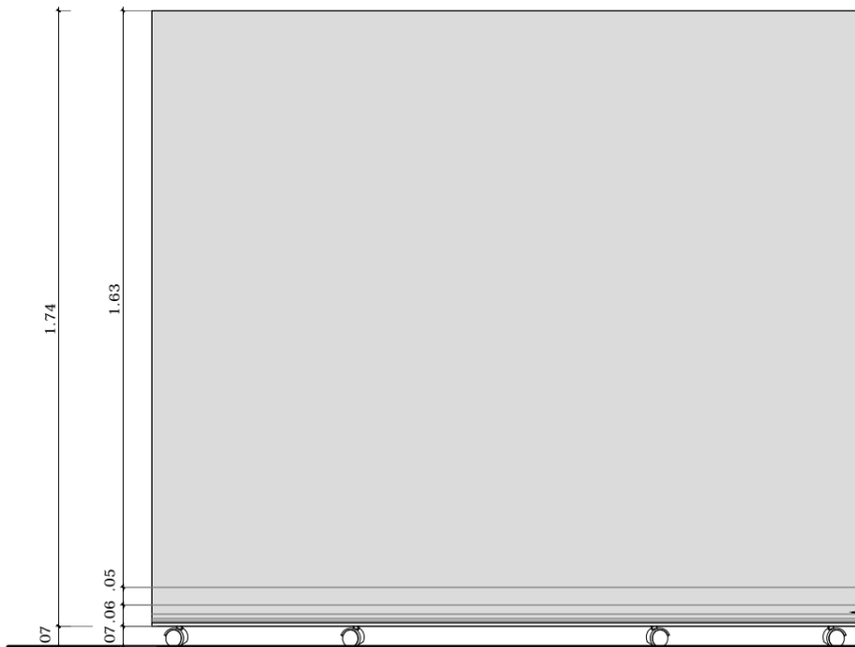
DETALHAMENTO			
Endereço: Rua Tabaires 360, Ilha do Retiro, Recife-PE			
Cliente: SEBRAE / PE		Projeto: SEBRAE / PE	
Projeto Por: Certa Engenharia e Construções LTDA		Equipe Técnica: Juliano Dubeux, Gabriela Matos Ana Amélia Almeida	
End: Av. Alfredo Lisboa, 507 1º Andar - Bairro do Recife		Telefone: 3424 3796	Arquivo: P10_P10_D12_QUADRO DESLIZ_B02.DWG
Desenho No.: P10.1	Assunto: D12 - QUADRO DESLIZANTE	Escala: INDICADA	Data: MAR/2018

Atenção conferir rigorosamente todas as cotas no local, antes da execução de qualquer detalhe. Em caso de dúvidas contactar os arquitetos.



Quadro deslizante em estrutura de Metalon com seção quadrada de 1 ¼" soldadas em forma retangular medindo 2.00x1.74m(altura), com travamento horizontal em peça de Metalon seção quadrada de 1 ¼", tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática na cor branca. Receberá 1 painel de MDF em cada face

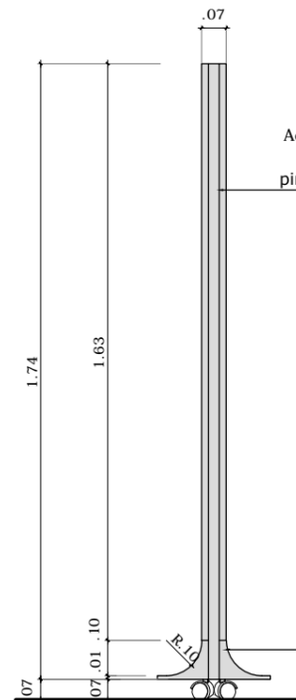
PLANTA BAIXA
Escala 1/20



Painel em MDF naval 2mm revestido em laminado melamínico fibroso e poliestireno expandido fosco na cor branca, medindo 2.00x1.63m(altura), aparafusados na estrutura de Metalon

Peça Triangular com 3 faces, sendo 1 face de 15cm, 1 face de 11 cm e 1 face côncava com raio de 15 cm em madeira maciça de Massarandunba pintada com tinta automoviva fosca na cor branca com comprimento de 2.00m aparafusada na estrutura e no painel. Receberá 4 rodízios de silicone de 7cm reforçados em aço

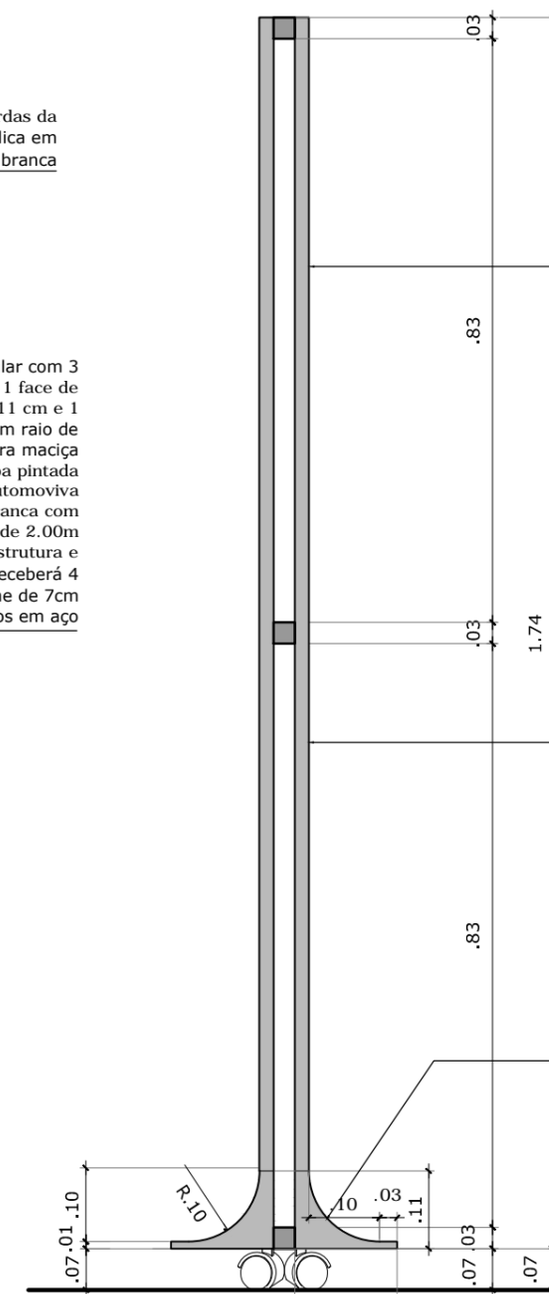
ELEVÇÃO FRONTAL
Escala 1/20



Acabamento das bordas da estrutura metálica em pintura eletrostática branca

Peça Triangular com 3 faces, sendo 1 face de 15cm, 1 face de 11 cm e 1 face côncava com raio de 15 cm em madeira maciça de Massarandunba pintada com tinta automoviva fosca na cor branca com comprimento de 2.00m aparafusada na estrutura e no painel. Receberá 4 rodízios de silicone de 7cm reforçados em aço

ELEVÇÃO LATERAL
Escala 1/20

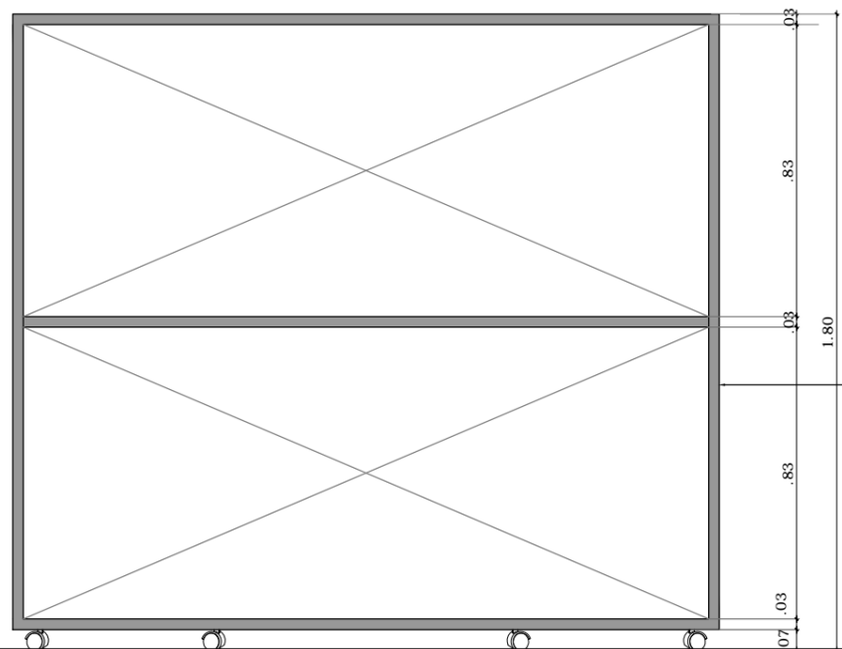


Painel em MDF naval 2mm revestido em laminado melamínico fibroso e poliestireno expandido fosco na cor branca, medindo 2.00x1.63m(altura), aparafusados na estrutura de Metalon

Quadro deslizante em estrutura de Metalon com seção quadrada de 1 ¼" soldadas em forma retangular medindo 2.00x1.74m(altura), com travamento horizontal em peça de Metalon seção quadrada de 1 ¼", tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática na cor branca. Receberá 1 painel de MDF em cada face

Peça Triangular com 3 faces, sendo 1 face de 15cm, 1 face de 11 cm e 1 face côncava com raio de 15 cm em madeira maciça de Massarandunba pintada com tinta automoviva fosca na cor branca com comprimento de 2.00m aparafusada na estrutura e no painel. Receberá 4 rodízios de silicone de 7cm reforçados em aço

CORTE AA
Escala 1/10



Quadro deslizante em estrutura de Metalon com seção quadrada de 1 ¼" soldadas em forma retangular medindo 2.00x1.74m(altura), com travamento horizontal em peça de Metalon seção quadrada de 1 ¼", tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática na cor branca. Receberá 1 painel de MDF em cada face

ELEVÇÃO FRONTAL-ESTRUTURA
Escala 1/20