

Especificações

Alvenaria e Pintura:
 Divisória em drywall (piso-teto) com porta de madeira cor branca
 Tinta acrílica referência Algodão Cinzento
 Tinta acrílica referência Tubarão Martelo na parede de destaque conforme projeto
 Tinta acrílica branca no forro

Esquadrias:
 Substituir a porta de entrada em madeira por porta de vidro temperado com puxadores metálicos e mola hidráulica
 Remover e reaproveitar na divisória em drywall a porta de madeira da entrada
 Prever instalação de prendedor magnético no piso para a porta da divisória em drywall
 Substituir as esquadrias das janelas por modelo e material idênticos às originais.

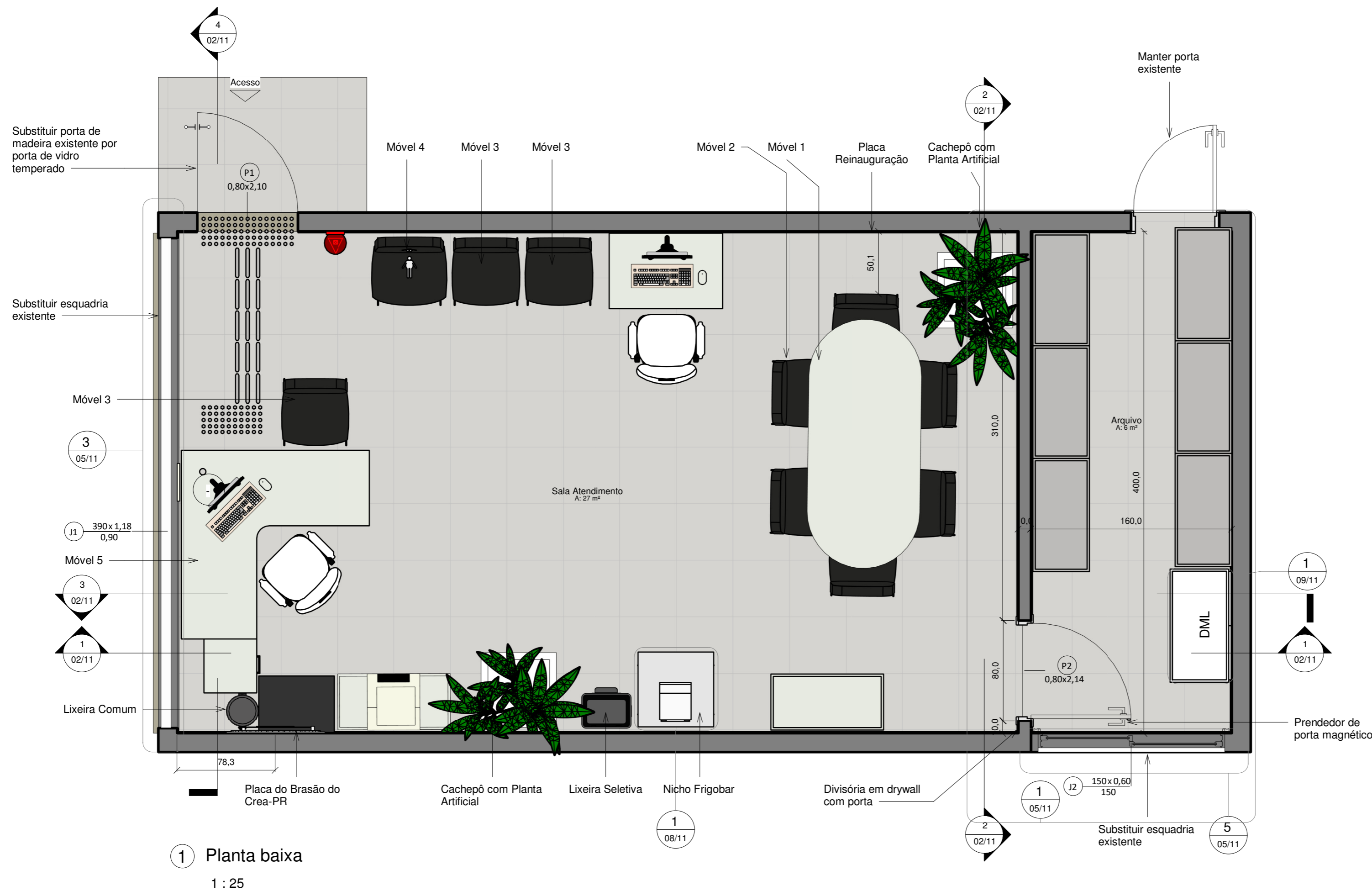
Mobiliário:
 Móvel 1 - Mesa de reunião para 06 lugares padrão Crea-PR
 Móvel 2 - Cadeira para reunião padrão Crea-PR
 Móvel 3 - Cadeira de espera comum padrão Crea-PR
 Móvel 4 - Cadeira de espera para obeso padrão Crea-PR
 Móvel 5 - Estação de trabalho em L padrão Crea-PR
 Armário DML conforme projeto
 Nicho para frigobar conforme projeto
 Placa do Brasão do Crea-PR conforme projeto
 Cachepô com planta artificial bambu

Piso (vide projeto de revestimento)
 Piso cerâmico Eliane Cargo Plus White, 45x45cm
 Rodapé Santa Luzia Engenharia - 5cm
 Piso tátil

Forro e Iluminação
 Forro em gesso
 Luminária Plafon Painel LED de Embutir (vide projeto de forro e iluminação)

Instalações e equipamentos
 Novos pontos de elétrica (tomadas, esperas, interruptor)

Recomenda-se a confirmação de medidas no local.



Revisão	Descrição	Data

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

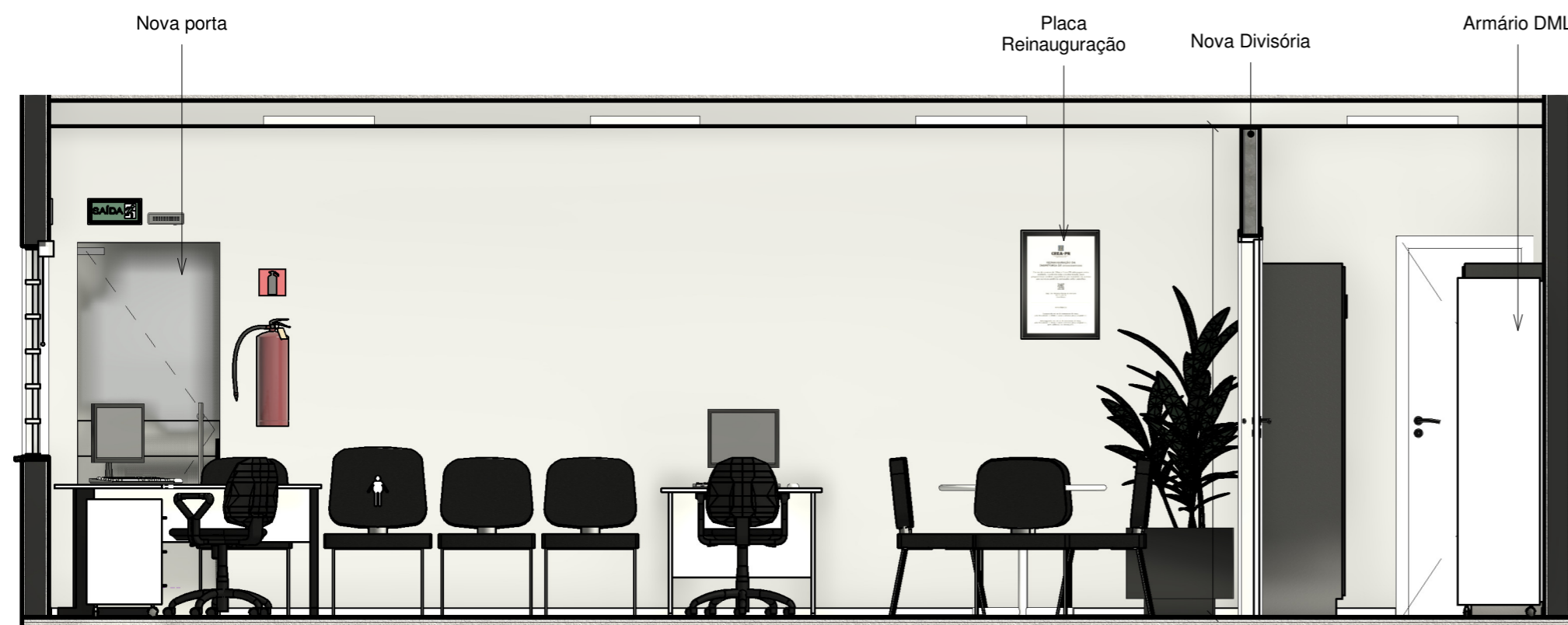
Projeto Executivo
 Planta Baixa - Arquitetônico e Leiaute

Revisão	Data

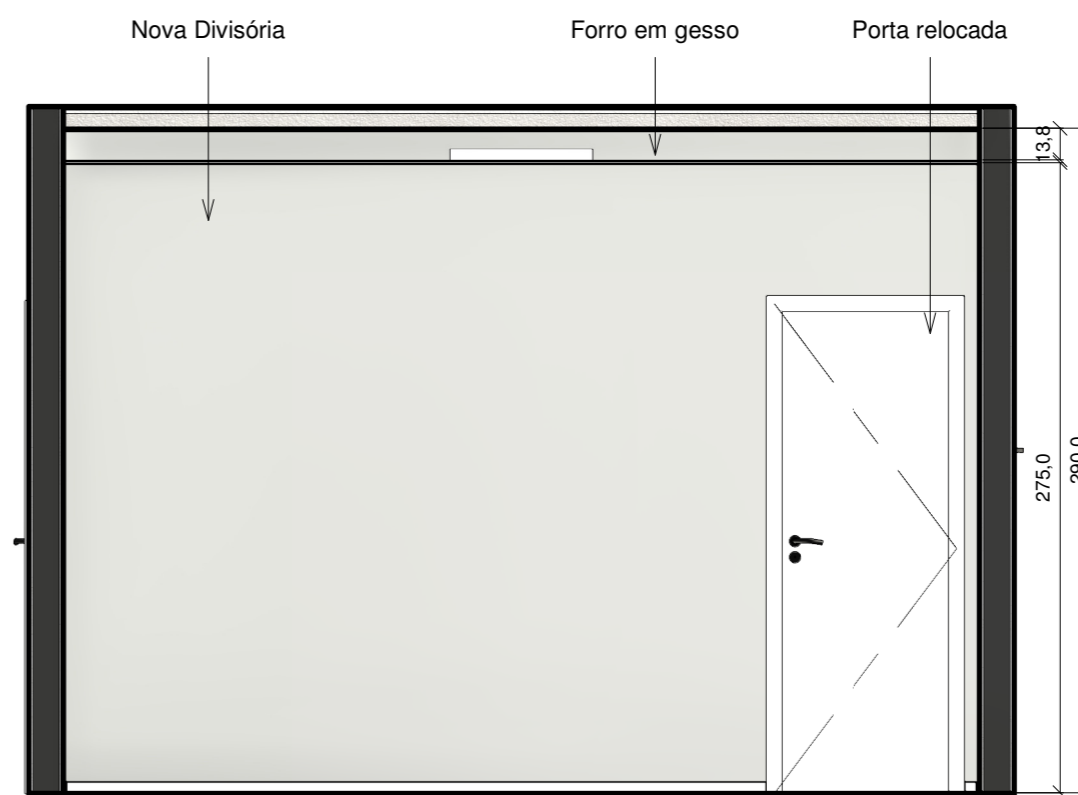
Inspetoria de
Paranaíba

01/11

Escala 1 : 25



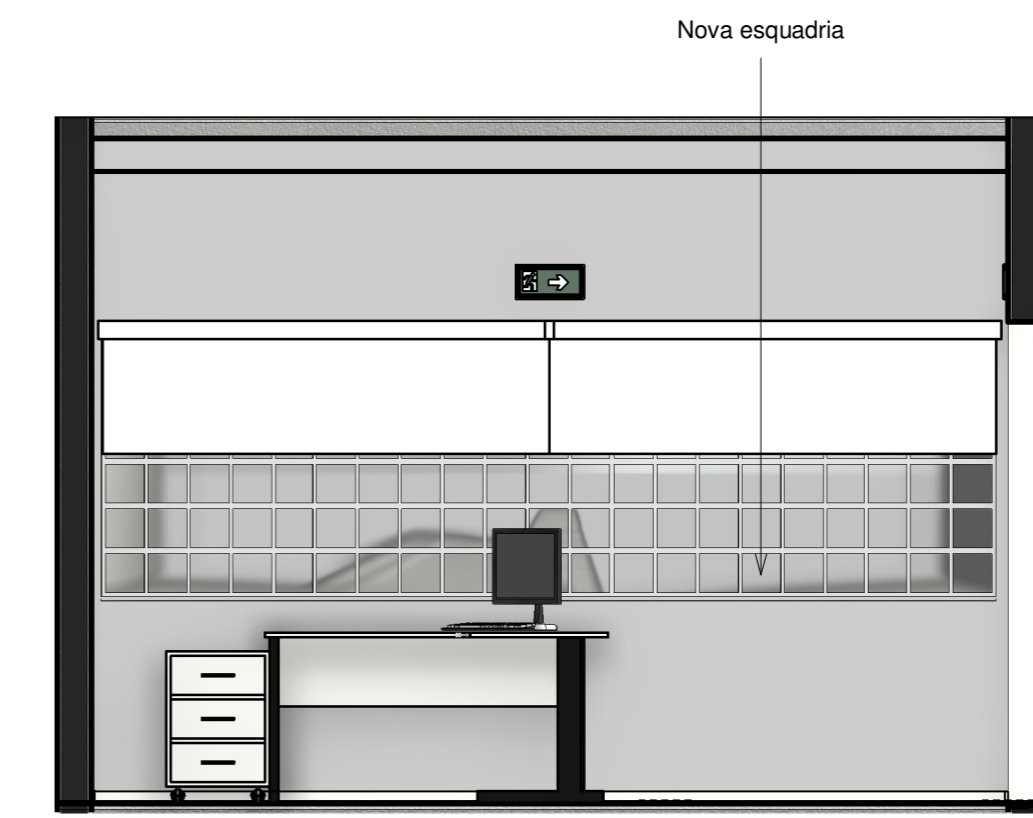
1 Corte A
1 : 30



2 Corte B
1 : 30



3 Corte C
1 : 30



4 Corte D
1 : 30

Especificações

Alvenaria e Pintura:
Divisória em drywall (piso-teto) com porta de madeira cor branca
Tinta acrílica referência Algodão Cinzento
Tinta acrílica referência Tubarão Martelo na parede de destaque conforme projeto
Tinta acrílica branca no forro

Esquadrias:
Substituir a porta de entrada em madeira por porta de vidro temperado com puxadores metálicos e mola hidráulica
Remover e reaproveitar na divisória em drywall a porta de madeira da entrada
Prever instalação de prendedor magnético no piso para a porta da divisória em drywall
Substituir as esquadrias da janelas por modelo e material idênticos às originais.

Mobiliário:
Móvel 1 - Mesa de reunião para 06 lugares padrão Crea-PR
Móvel 2 - Cadeira para reunião padrão Crea-PR
Móvel 3- Cadeira de espera comum padrão Crea-PR
Móvel 4- Cadeira de espera para obeso padrão Crea-PR
Móvel 5 - Estação de trabalho em L padrão Crea-PR
Armário DML conforme projeto
Nicho para frigobar conforme projeto
Placa do Brasão do Crea-PR conforme projeto
Cachepô com planta artificial bambu

Piso (vide projeto de revestimento)
Piso cerâmico Eliane Cargo Plus White, 45x45cm
Rodapé Santa Luzia Engenharia - 5cm
Piso tátil

Forro e Iluminação
Forro em gesso
Luminária Plafon Painel LED de Embutir (vide projeto de forro e iluminação)

Instalações e equipamentos
Novos pontos de elétrica (tomadas, esperas, interruptor)

Recomenda-se a confirmação de medidas no local.



Revisão	Descrição	Data

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

Projeto Executivo
Cortes - Arquitetônico

Revisão	Data

Inspetoria de Paranaíba

02/11

Escala 1 : 30



1 Demolições/ Remoções

1 : 40

Especificações

Remoção dos itens existentes:

- Luminárias;
- Pintura (lixamento);
- Janelas;
- Retirada cuidadosa de porta de madeira para reaproveitamento;
- Instalações elétrica/lógica;
- Piso cerâmico;
- Rodapé em cerâmica;
- Divisória em *drywall*.

O mobiliário e demais equipamentos deverão ser cuidadosamente removidos e acondicionados em local apropriado durante a execução da obra.

A destinação da mobília que não será utilizada deve obedecer a orientação da fiscalização da obra.



Revisão	Descrição	Data

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

Inspetoria de Paranavaí

Projeto Executivo

Revisão

Data 01/11/2023

Demolições e Remoções

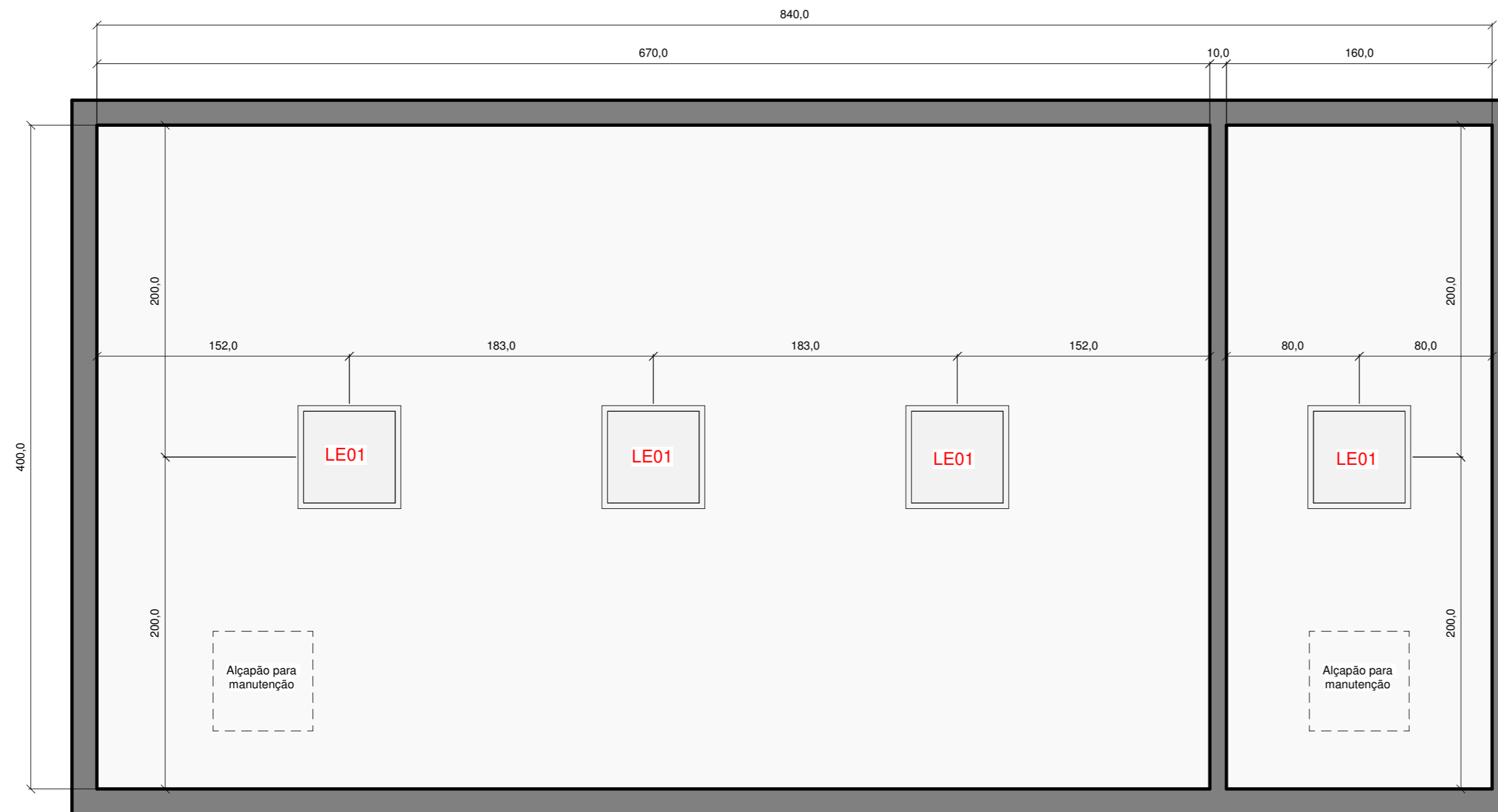
Autor Arq. Urb. Vanessa Moura Pereira Cau

Desenho A382507 Autor

03/11

Escala

1 : 40



1 Planta baixa
1 : 25



2 Corte - Forro
1 : 25

Especificações

Forro:
 Área - 33,22 m²
 Placa/ chapa de gesso acartonado, standard (ST), cor branca, e = 12,5 mm, 1200 X 2400 mm (1 X c)
 Perfil canaleta, formato C, em aço zincado, para estrutura forro drywall
 Sem tabica
 02 alçapões para manutenção das instalações acima do forro
 Pintura tinta acrílica cor branca

Iluminação:
 Quantidade - 04 unidades
 Luminária placa led quadrada de embutir, cor branca, bivolt, 48w (60x60 ou 62,5x62,5 cm), com fluxo luminoso 4500lm.

Recomenda-se a confirmação de medidas no local.



Revisão	Descrição	Data

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

Projeto Executivo

Forro

Revisão	Data

Inspetoria de Paranavaí

04/11

Escala 1 : 25

Especificações

Divisória em gesso acartonado, tipo 'stardard' com acabamento em massa corrida e pintura (100mm de espessura).
A divisória possui a finalidade de delimitação entre os ambientes da sala de atendimento e do arquivo e deverá ser executada em gesso acartonado, referência Drywall Placo ou equivalente. O sistema é composto por placas de gesso envolvidas em cartão, aparafusadas sobre estrutura de aço galvanizado e largura de 100mm, executadas conforme especificações do fabricante.
Acabamento com massa corrida e pintura em tinta acrílica referência "algodão cinzento", mínimo 2 demãos, até o perfeito acabamento. Aplicação de fita kraft e gesso nas juntas entre as placas para uma superfície uniforme.

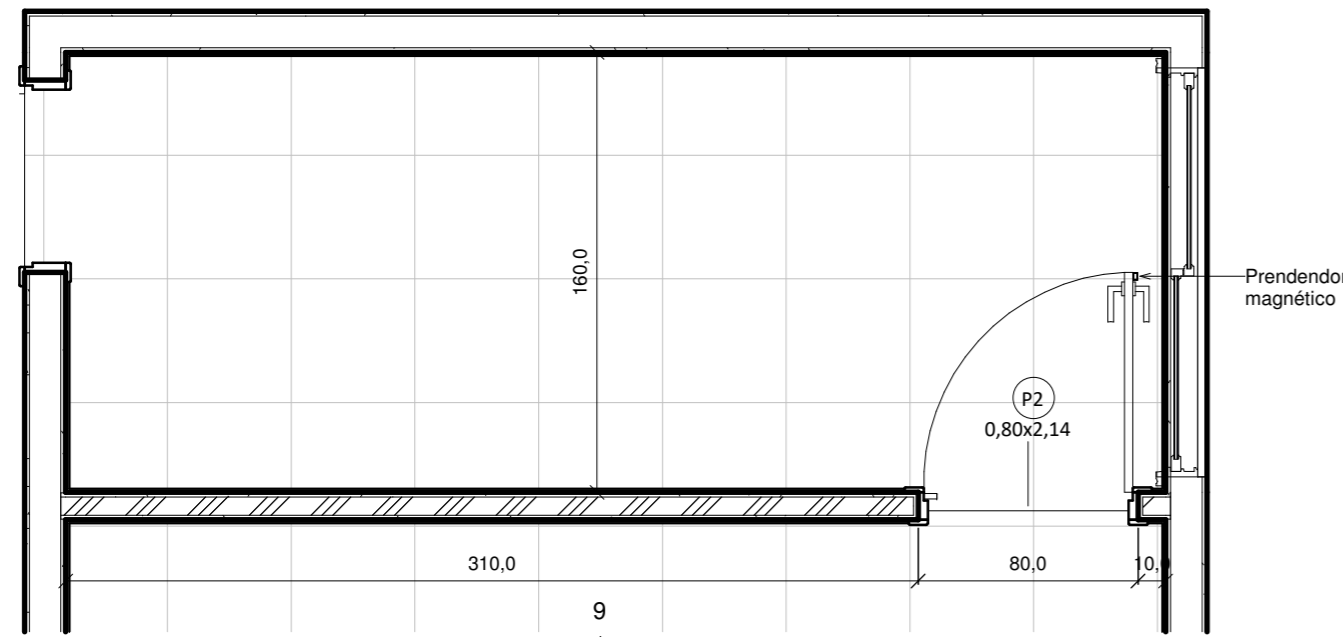
P01 - Porta Pivotante
Porta em vidro temperado, 01 folha, modelo pivotante.
Dimensões: 80x210cm, 10mm de espessura. Acabamento das ferragens em alumínio. Fechadura para porta de vidro temperado, pivotante, em aço com acabamento cromado, 02 chaves.
Mola hidráulica de piso para controle de fechamento de porta e trava a 90°. Puxador tubular duplo para porta de vidro temperado. Material: Aço Inox 304. Comprimento: 60cm. Acabamento: aço inox polido. Diâmetro do perfil tubular: 1" polegada. Aplicação de película em vinil adesivado opaco conforme identidade visual do Crea-PR.

P02 - Porta de Giro
Folha em madeira existente, 01 folha, modelo de giro.
Dimensões: 80x210cm
A folha da porta deve ser removida da entrada principal e instalada na nova divisória. Batentes novos para instalação na divisória, conforme sua espessura. Reaproveitar a fechadura existente. Acabamento em pintura, cor branca. Prendedor em imã para porta, instalado no piso.

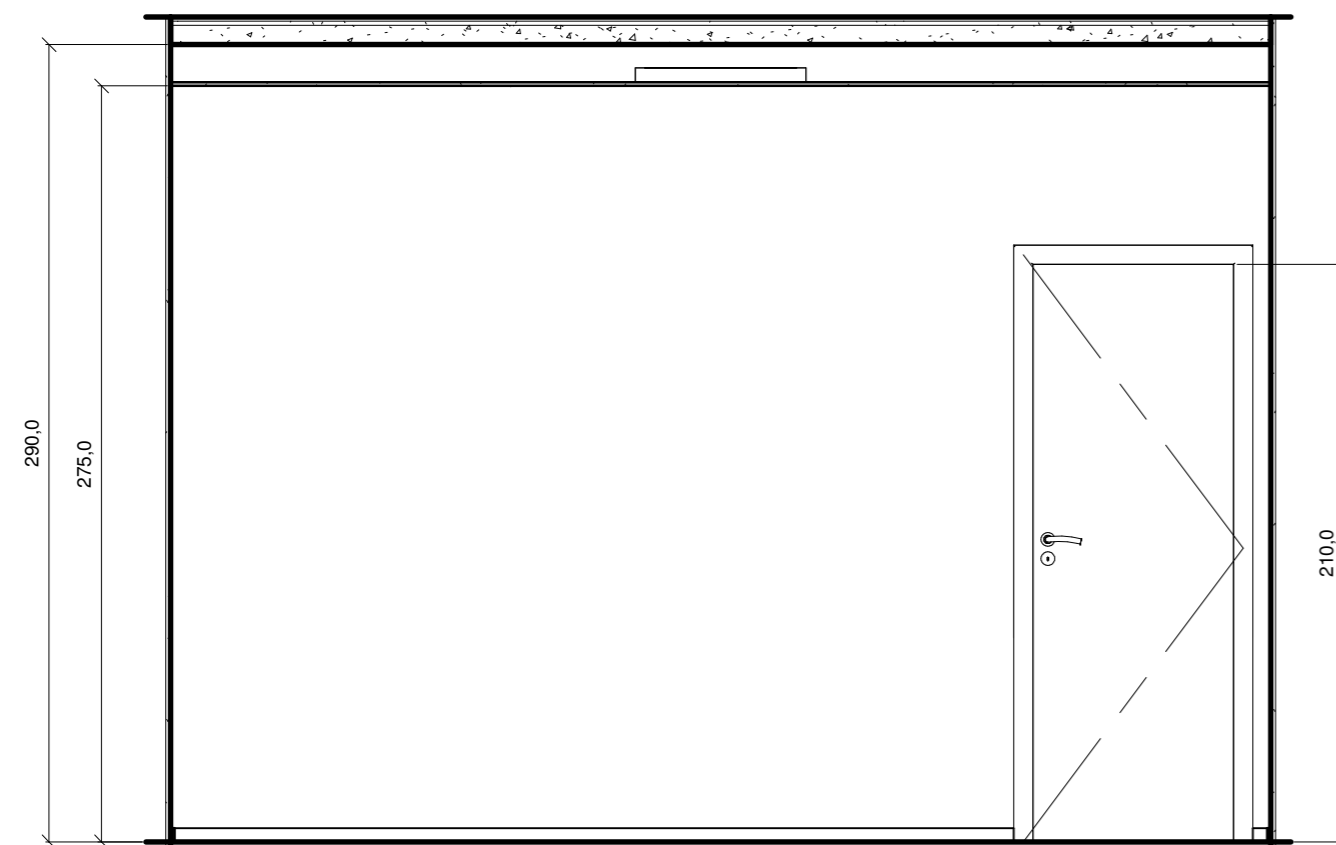
J01 - Janela Basculante
A esquadria da janela existente deve ser removida.
Confeccionar sob medida nova esquadria para janela idêntica à existente, com o mesmo material e acabamento.
Dimensões aproximadas: 390x118cm. Peitoril: 90cm.
Sistema de abertura basculante, idêntico ao existente.
Vidro liso incolor 3mm.
Aplicar película Termo Seletiva 3M Prestige 70 ou similar, incolor, para fachadas externas. Pingadeira em granito Icarai, como padrão do imóvel, com sulco inferior, inclinação 1%, borda externa com distanciamento de 4cm, conforme projeto.

J02 - Janela Basculante
A esquadria da janela existente deve ser removida.
Confeccionar sob medida nova esquadria para janela idêntica à existente, com o mesmo material e acabamento.
Dimensões aproximadas: 150x60cm. Peitoril: 150cm.
Sistema de abertura basculante, idêntico ao existente.
Vidro liso incolor 3mm.
Pingadeira em granito Icarai, como padrão do imóvel, com sulco inferior, inclinação 1%, borda externa com distanciamento de 4cm, conforme projeto.

Recomenda-se a confirmação de medidas no local.

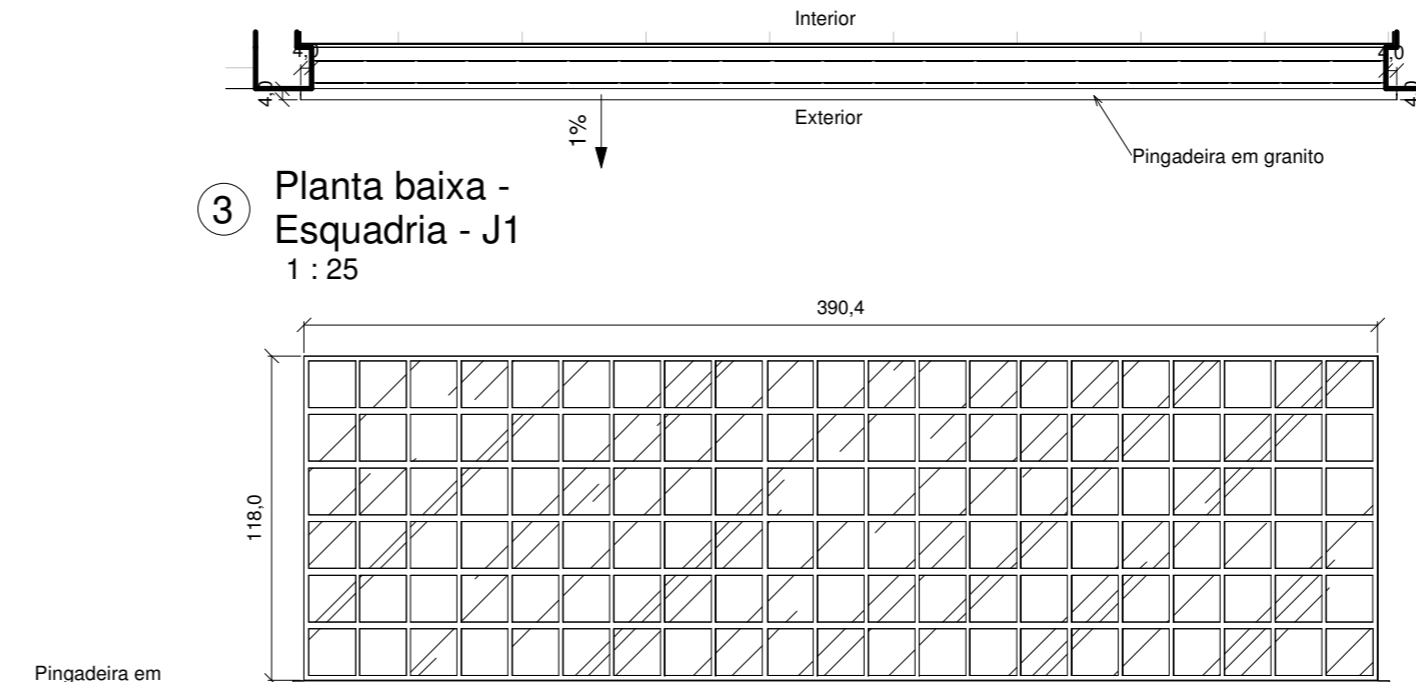


1 Planta baixa - Divisória
1 : 25



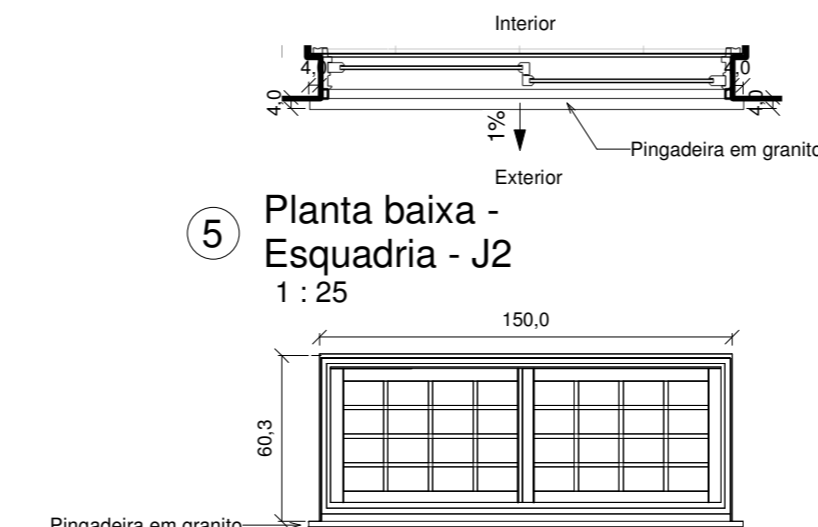
2 Vista Frontal - Divisória
1 : 25

Tabela de Esquadrias					
Cód.	Quantidade	Descrição	Altura (cm)	Largura (cm)	Peitoril (cm)
J1	01	Janela Basculante a ser confeccionada sob medida, modelo, dimensão e divisões, aberturas idênticas à existente, com o mesmo material (aço/ferro), acabamento e cor. Vidro liso incolor 3mm. Aplicar película Termo Seletiva 3M Prestige 70 ou similar, incolor, para fachadas externas. Pingadeira em granito Icarai, como padrão do imóvel, com sulco inferior, inclinação 1%, borda externa com distanciamento de 4cm, conforme projeto.	118	390	90
J2	01	Janela Basculante a ser confeccionada sob medida, modelo, dimensão e divisões, aberturas idênticas à existente, com o mesmo material (aço/ferro), acabamento e cor. Vidro liso incolor 3mm. Pingadeira em granito Icarai, como padrão do imóvel, com sulco inferior, inclinação 1%, borda externa com distanciamento de 4cm, conforme projeto.	60	150	150
P1	01	Porta em vidro temperado, 01 folha, modelo pivotante. 8mm de espessura. Acabamento das ferragens em alumínio. Fechadura para porta de vidro temperado, pivotante, em aço com acabamento cromado, 02 chaves. Mola hidráulica aérea para controle de fechamento de porta e trava a 90°. Puxador tubular duplo para porta de vidro temperado. Material: Aço Inox 304. Comprimento: 60cm. Acabamento: aço inox polido. Diâmetro do perfil tubular: 1" polegada. Aplicação de película em vinil adesivado opaco conforme identidade visual do Crea-PR.	210	80	—
P2	01	Folha em madeira existente, 01 folha, modelo de giro. A folha da porta deve ser removida da entrada principal e instalada na nova divisória. Batentes novos para instalação na divisória, conforme sua espessura. Reaproveitar a fechadura existente. Acabamento em pintura, cor branca. Prendedor em imã para porta, instalado no piso.	210	80	—



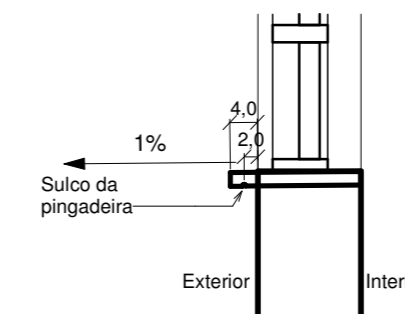
3 Planta baixa - Esquadria - J1
1 : 25

4 Vista Frontal Externa - Esquadria - J1
1 : 25

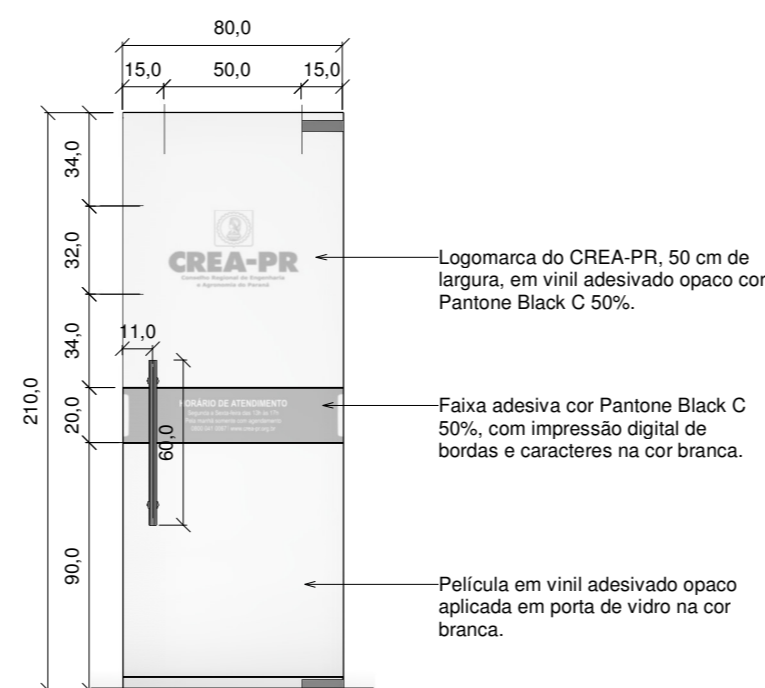


5 Planta baixa - Esquadria - J2
1 : 25

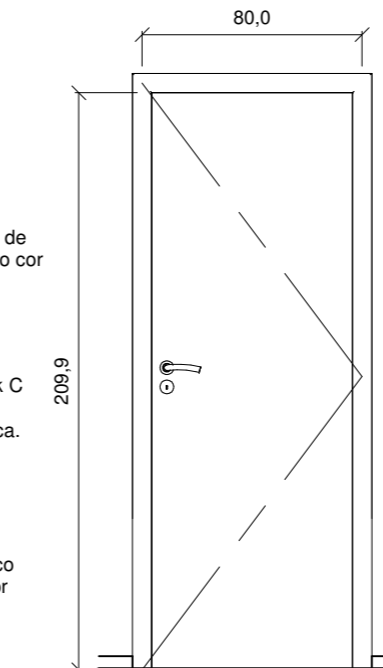
6 Vista Frontal Externa - Esquadria - J2
1 : 25



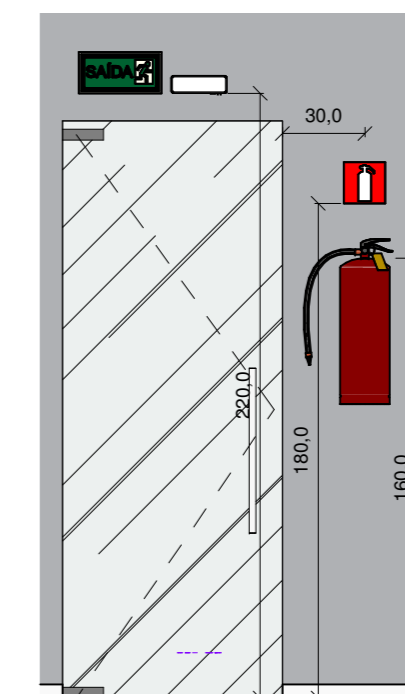
7 Detalhe - Pingadeira
1 : 10



8 Porta de Entrada - P1
1 : 25



9 Porta Divisória - P2
1 : 25



10 Luminária de Emergência e Extintor
1 : 25



Revisão	Descrição	Data

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

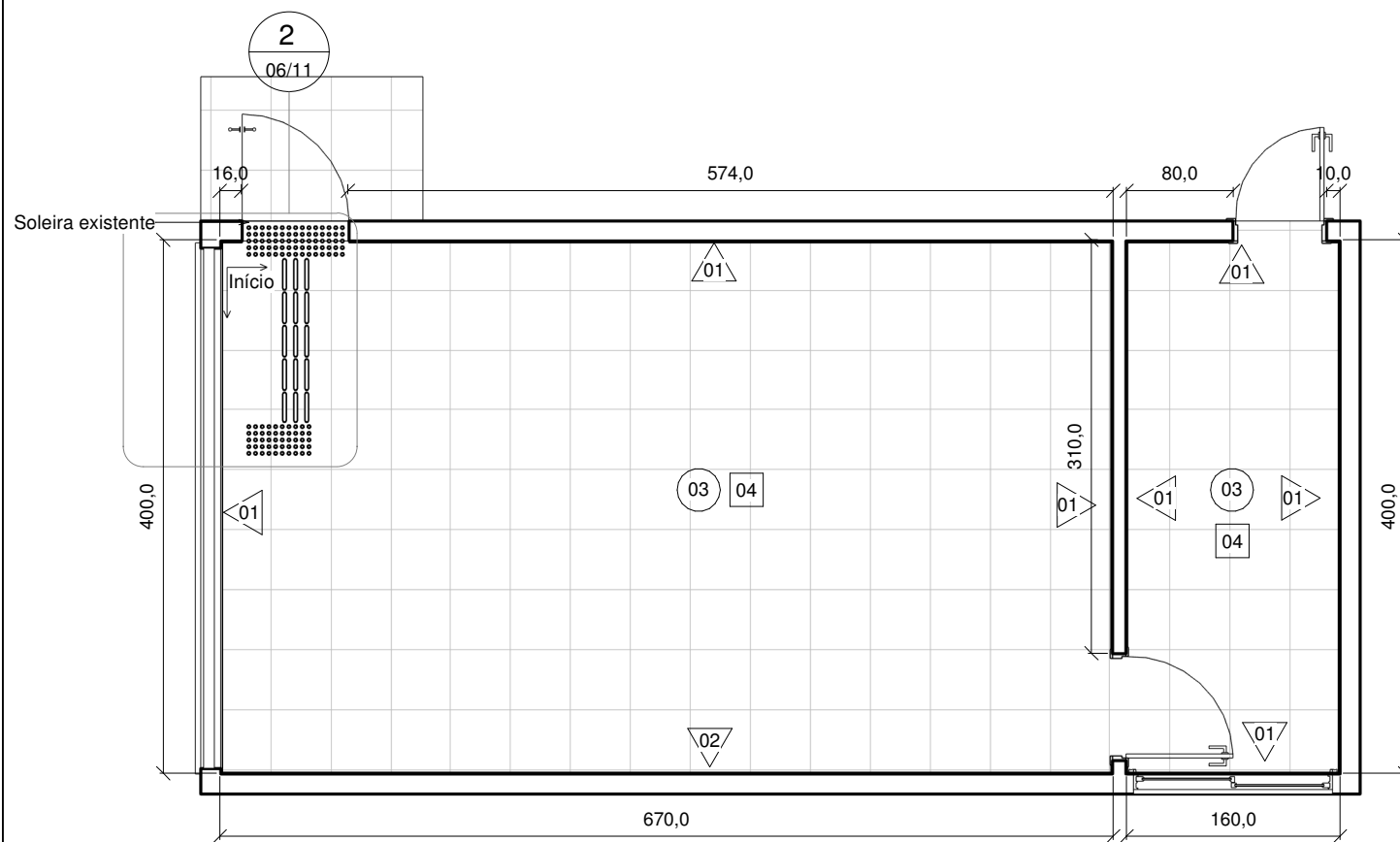
Projeto Executivo
Alvenarias, esquadrias, divisória, sinalização de emergência

Revisão
Data 01/11/2023
Autor Arq. Urb. Vanessa Moura Pereira
Desenho Cau A3325277 Autor

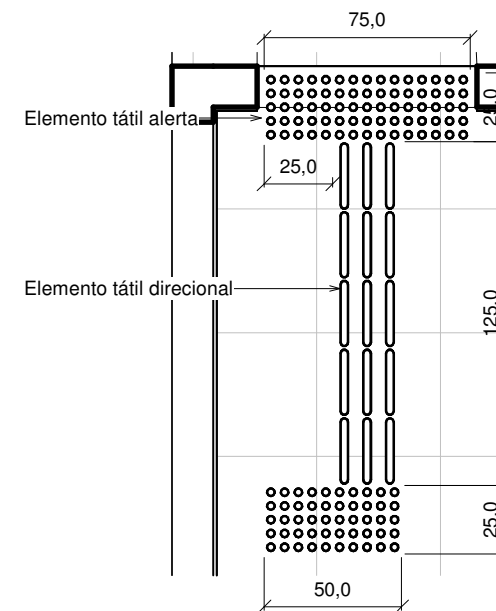
Inspetoria de Paranavaí

05/11

Escala Como indicado



1 Planta baixa -
Revestimento
1 : 50



2 Planta baixa -
Revestimento - Piso
Tátil
1 : 25

Especificações

Piso:

Piso cerâmico - 33m²
Referência - Eliane Cargo Plus White, 45x45cm, acetinado, ou similar.
Rejunte cor cinza claro.

Rodapé - 29,30 ml
Referência - Modelo Santa Luzia Engenharia - SL51.
Poliestireno, cor branca, altura 50mm. Cód.: 28776 - SL51 RP/B, ou similar.

Elemento tátil direcional pinado em aço inox, conforme ABNT NBR 16537:2024.

Elemento tátil alerta pinado em aço inox, conforme ABNT NBR 16537:2024.

Pintura:

Tinta acrílica referência Algodão Cinzento (paredes)

Tinta acrílica referência Tubarão Martelo (parede de destaque)

Tinta acrílica branca (forro)

Recomenda-se a confirmação de medidas no local.

Tabela de Revestimentos - Pintura		
Cód.	Quantidade (m ²)	Descrição
01	65,00	Tinta acrílica referência 'Algodão Cinzento'
02	19,50	Tinta acrílica referência 'Tubarão Martelo'
03	33,22	Tinta acrílica cor branca
Tabela de Revestimentos - Piso		
04	33	Piso cerâmico novo



Revisão	Descrição	Data

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

Inspetoria de Paranavaí

Projeto Executivo

Revisão

Data 01/11/2023

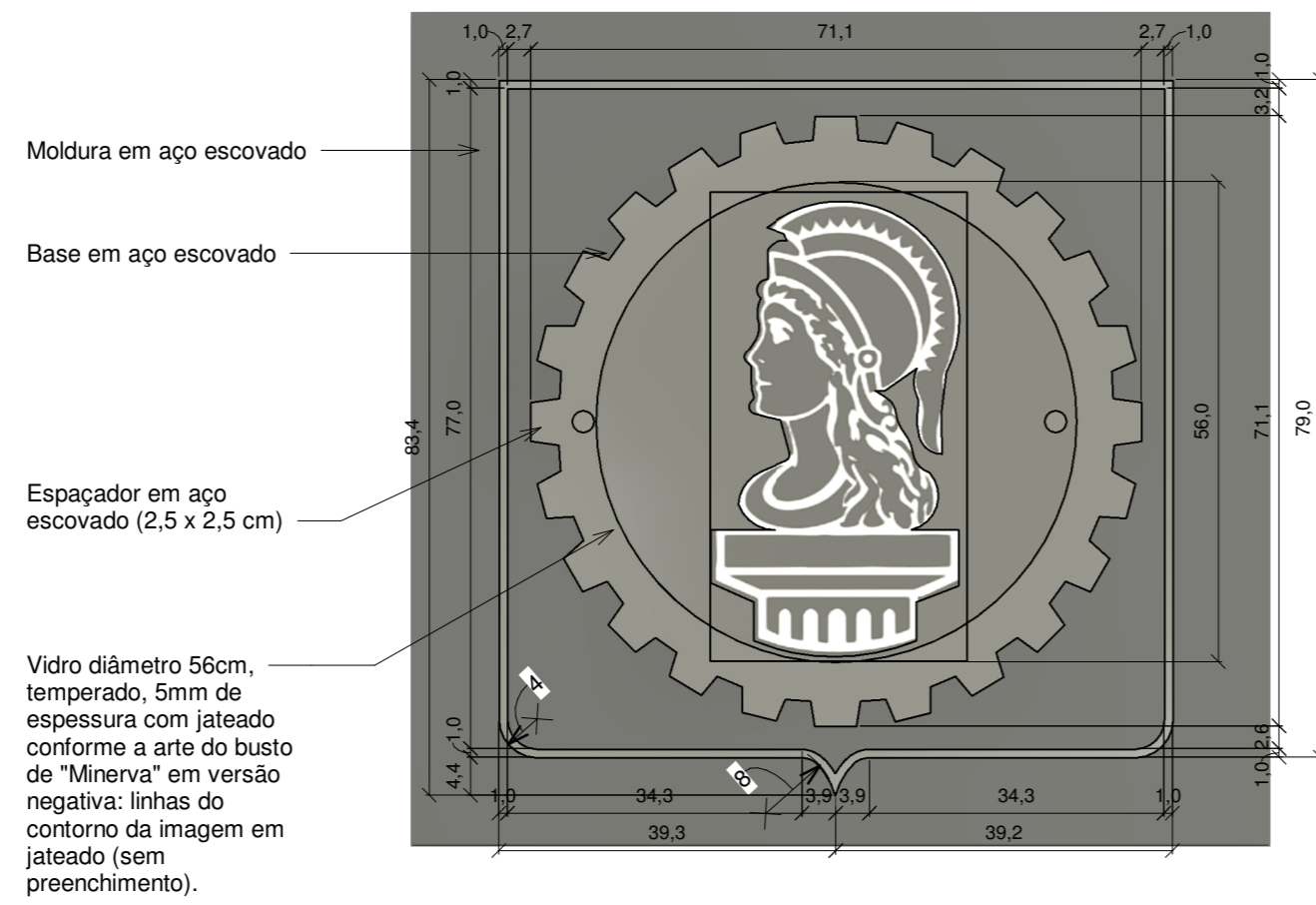
Planta de revestimentos

Autor Arq. Urb. Vanessa Moura Pereira Cau

Desenho A382507 Autor

06/11

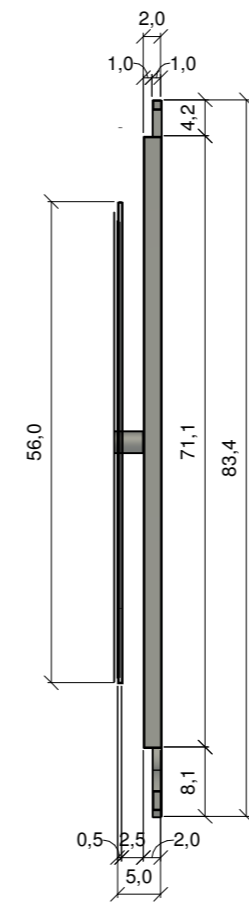
Escala Como indicado



① Brasão - Vista Frontal

1 : 8

Obs: O arquivo da arte do jateamento deve ser enviado em separado para execução.



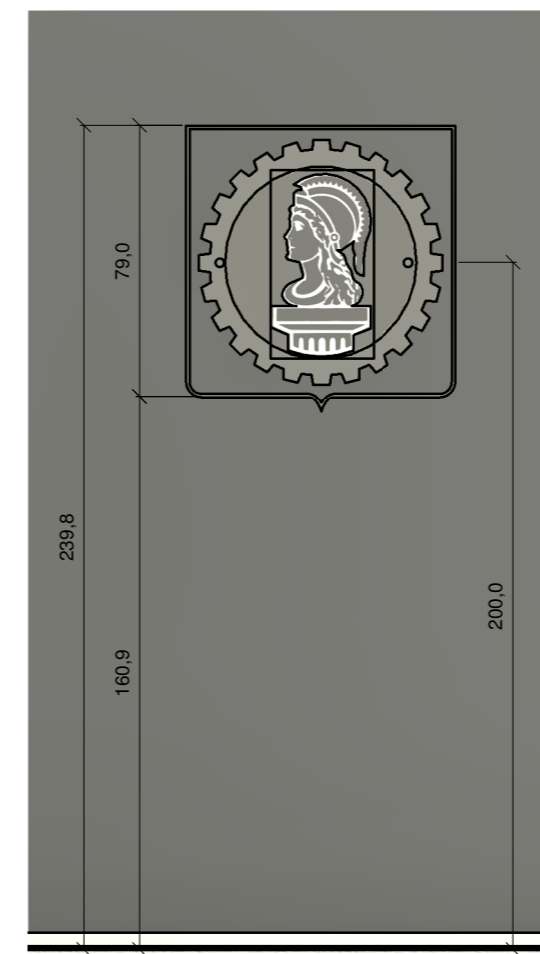
② Brasão - Vista Lateral

1 : 8



③ Brasão - Isométrica

1 : 1



④ Brasão - Instalação - Vista Frontal

1 : 20

Especificações

Placa do Brasão do Crea-PR:

- Base (roda dentada) e moldura do contorno (escudo).
Em relevo, tipo caixa, alturas conforme o projeto: base 2cm de altura e moldura do contorno 1cm de altura. Material em aço inox 304, acabamento escovado. A espessura da chapa deve ser compatível com a dimensão da placa de maneira que essa permaneça rígida, inflexível e com as partes perfeitamente soldadas. Espessura mínima: 01mm. Recorte eletrônico. A base e a moldura do contorno em aço devem ser fixadas em parede de alvenaria. Kit de fixação incluso.
 - Elemento circular diâmetro 56cm.
Em vidro temperado incolor 5mm, jateado conforme a arte do busto de "Minerva" em versão negativa: linhas do contorno da imagem em jateado (sem preenchimento).
O elemento em vidro deve estar afastado da base em aço por meio de espaçadores em aço escovado, dimensões 2,5 x 2,5 cm (02 unidades)
 - Destinado a ambientes internos.
- Obs: O arquivo da arte do jateamento deve ser enviado em separado para execução.

Imagem do Brasão:



| VERSÃO **NEGATIVA** |

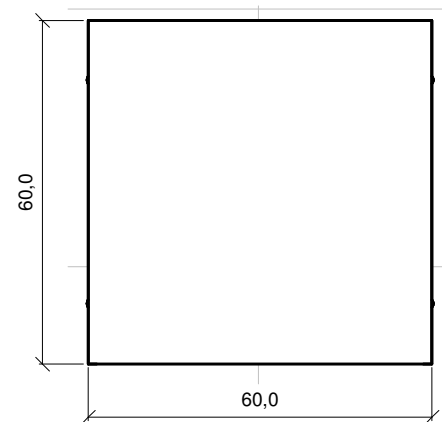
Fonte: Manual de Identidade Visual do Creafe
https://www.creafe.org.br/midias/creafe_manual_da_marca_2023.pdf



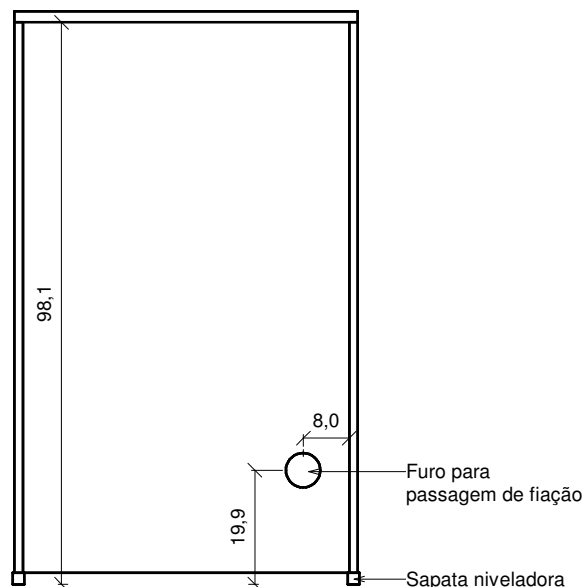
Revisão	Descrição	Data

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná		Revisão	
		Data	01/11/2023
Projeto Executivo		Autor	Arq. Urb. Vanessa Moura Pereira
Identidade Visual - Placa do Brasão do Crea-PR		Desenho	Cau A3P25A77 Autor

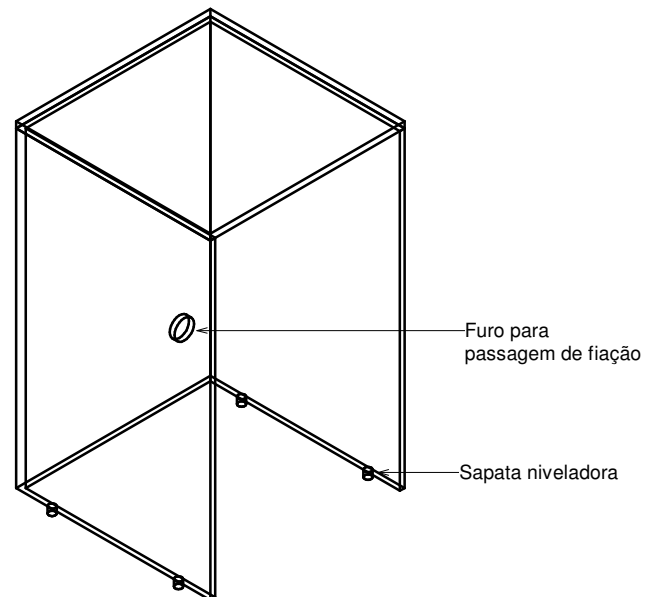
Inspetoria de Paranavaí	
07/11	
Escala	Como indicado



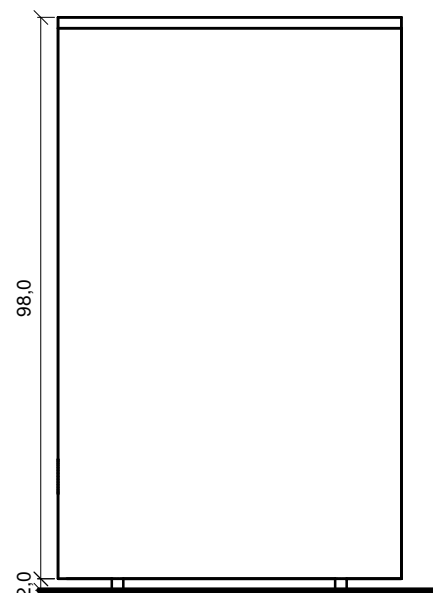
1 Móvel 1 - Vista Superior
1 : 12



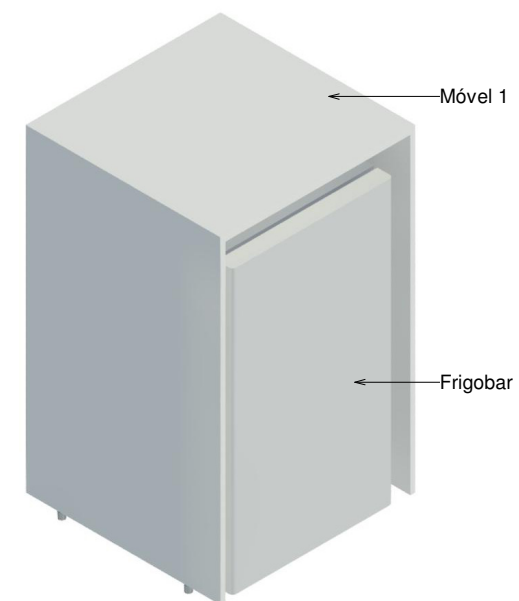
2 Móvel 1 - Vista Frontal
1 : 12



4 Móvel 1 - Ortogonal



3 Móvel 1 - Vista Lateral
1 : 12



5 Móvel 1 - Vista
1 : 1

Especificações

Móvel 1
Nicho para frigobar

Material:
MDF 15mm (estrutura, caixaria)
MDF - Ref. Arauco - Blanche

Sapata Niveladora para Móveis 1/4 com bucha, base 20mm, regulagem 16mm, comprimento 40mm, acabamento cromado (04 unidades).



Revisão	Descrição	Data

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

Inspetoria de Paranavaí

Projeto Executivo

Revisão

Data 01/11/2023

Mobiliário

Autor Arq. Urb. Vanessa Moura Pereira Cau

Desenho A382507 Autor

08/11

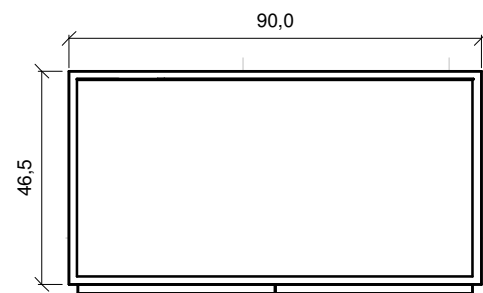
Escala Como indicado

Especificações

Móvel 2
Armário DML

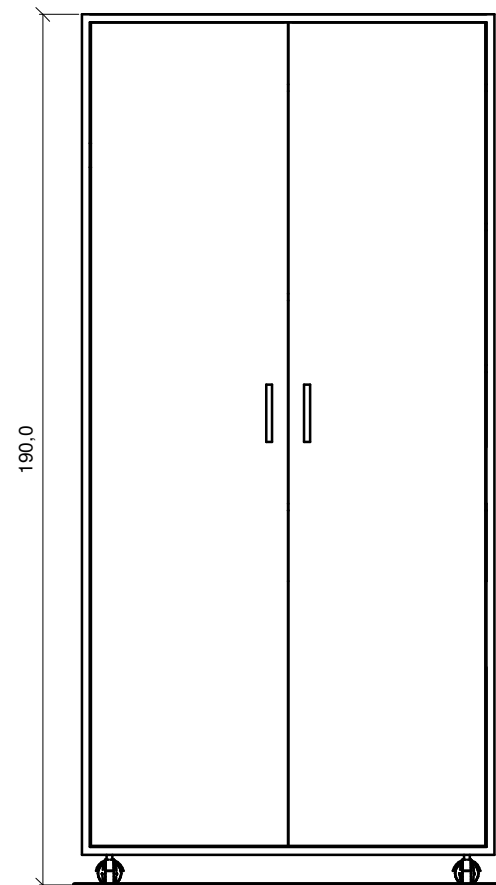
Armário Multiuso 02 portas padrão comercial.
Cor branca.

Referência: Armário Multiuso 2 Portas São Paulo
Branco Bp - Marca Politorno



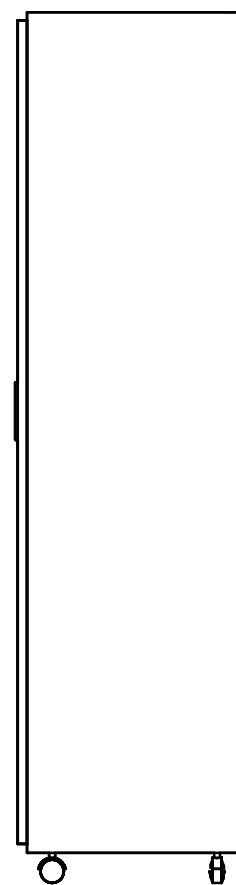
1 Móvel 2 - Vista Superior

1 : 15



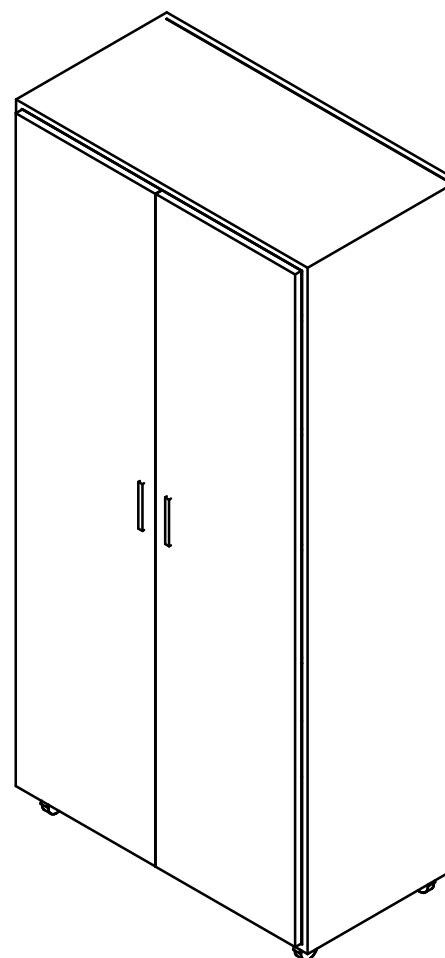
2 Móvel 2 - Vista Frontal

1 : 15

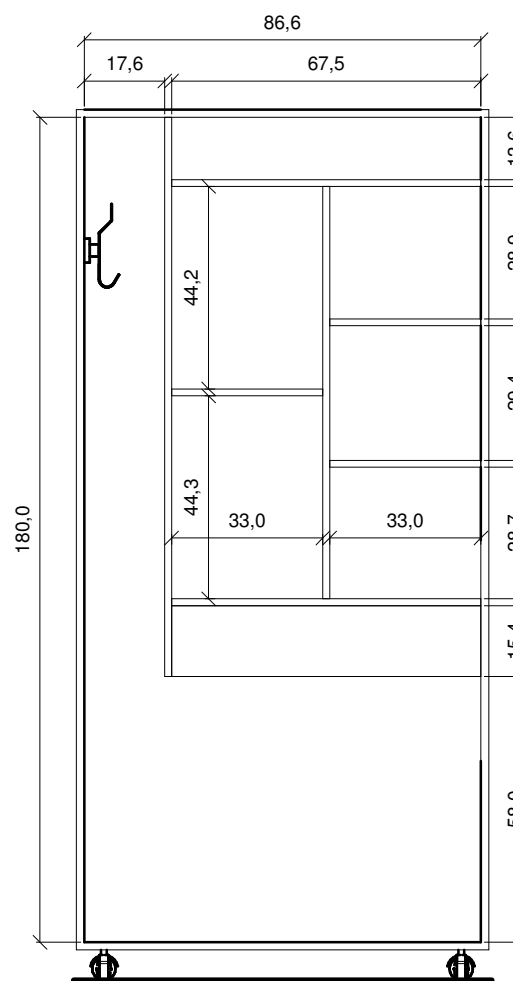


3 Móvel 2 - Vista Lateral

1 : 15



4 Móvel 2 - Ortogonal



5 Móvel 2 - Vista Interna

1 : 15



CREA-PR
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia do Paraná

Revisão	Descrição	Data

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

Projeto Executivo

Mobiliário

Revisão

Data 01/11/2023

Autor Arq. Urb. Vanessa Moura Pereira Cau

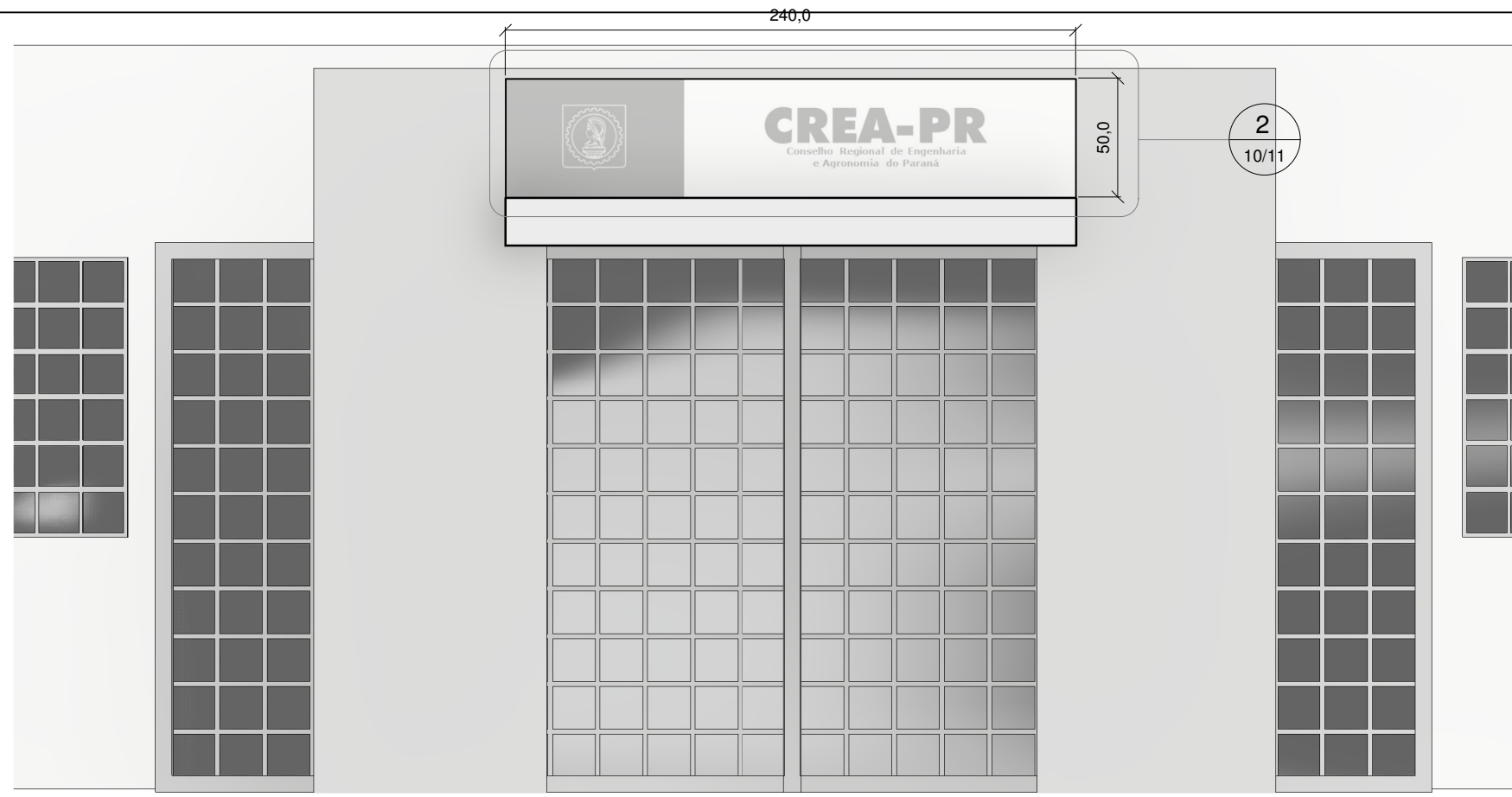
Desenho A382507 Autor

Inspetoria de Paranavaí

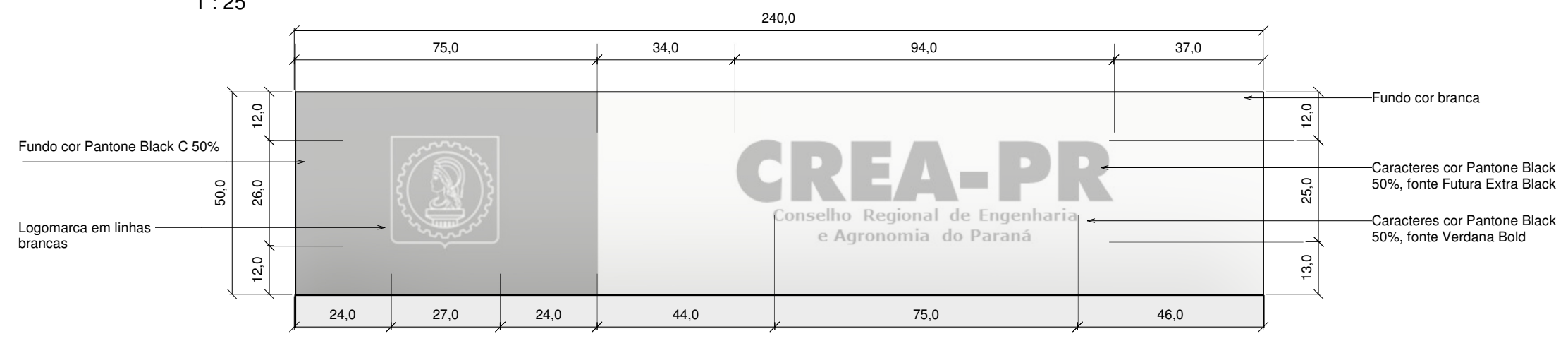
09/11

Escala

1 : 15



1 Fachada
1 : 25



2 Fachada - Detalhe Placa
1 : 12

Especificações

Placa de Identificação:
Substituir a placa existente na fachada pelo modelo do novo padrão de identidade visual.
Placa em ACM (alúminio composto), espessura 3mm, com aplicação de adesivo em toda a superfície.
Estrutura em perfil metálico para fixação na parede.

Recomenda-se a confirmação de medidas no local.



Revisão	Descrição	Data

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná		Revisão	
Projeto Executivo		Data	01/11/2023
Fachada		Autor	Arq. Urb. Vanessa Moura Pereira Cau
		Desenho	A382507 Autor

Inspetoria de Paranavaí	
10/11	
Escala	Como indicado



① Vista 1
1:1



② Vista 2
1:1



③ Vista 3
1:1



④ Vista 4
1:1



CREA-PR
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia do Paraná

Revisão	Descrição	Data

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

Inspetoria de Paranavaí

Projeto Executivo

Revisão

Data 01/11/2023

Autor Arq. Urb. Vanessa Moura Pereira Cau

Desenho A382507 Autor

11/11

Vistas

Escala

1:1