



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PARANÁ
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL (BANCADAS)
REGISTRO DE PREÇOS 2023

APRESENTAÇÃO DE AMOSTRAS DE REVESTIMENTOS
(EMPRESA HABILITADA)

- Após a habilitação, que será informada através de mensagens pelo pregoeiro, a sessão será suspensa para que a empresa arrematante apresente as amostras das padronagens de cores/revestimentos indicadas no caderno de especificações técnicas, no prazo não superior a 05 (cinco) dias corridos, contados a partir do envio do comunicado do pregoeiro, para análise e aprovação da Divisão de Arquitetura do Departamento de Engenharia e Arquitetura (DEA) antes da confecção do móvel.
- As amostras de cores/revestimentos deverão ser entregues em espécie à Divisão de Arquitetura do Departamento de Engenharia e Arquitetura no endereço: Rua Álvaro Ramos, 150 - 8º Andar - Centro Cívico - CEP -80530-190; fone: (41)3200-4933. E-mail: mee@tjpr.jus.br.
- Estando as amostras dos padrões de cores/revestimentos em conformidade com as especificações, o resultado da análise das amostras será comunicado à empresa vencedora mediante e-mail de aprovação expedido pelo DEA, para iniciar a contagem do prazo de entrega do móvel.
- Neste mesmo comunicado, o DEA encaminhará projetos ilustrativos dos móveis solicitados para auxílio na elucidação dos aspectos gerais das especificações dos móveis, conforme item 03 das observações abaixo.

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES

1. Enfatizamos que os projetos técnicos executivos para a confecção da mesa, bem como a definição da aplicação do tipo e qualidade dos componentes de união, de perfis e parafusos que farão a ancoragem dos encaixes e uniões das partes do móvel é de RESPONSABILIDADE DA EMPRESA EXECUTANTE, e, portanto, não serão evidenciados nem detalhados nessa especificação.
2. A perfeita estabilidade, equilíbrio, fixidez e harmonia na montagem do conjunto da mesa deve ser de responsabilidade da empresa executante.
3. O Tribunal de Justiça, através da sua equipe técnica, fornecerá as especificações (abaixo descritas) e um projeto dimensional sugestivo da mesa pretendida para auxílio no entendimento técnico.
4. O conjunto da mesa deverá ser confeccionado e entregue em PLENAS CONDIÇÕES DE USO com as garantias estipuladas em edital.

APRESENTAÇÃO DE AMOSTRAS DO MOBILIÁRIO EXECUTADO (EMPRESA HABILITADA)

Da possibilidade de ajuste da amostra

- Caso as amostras sejam recusadas, será permitida apenas 1 (uma) oportunidade para correção, mas com aprovação final ou desclassificação sumária após avaliação do ajuste.
- Para o ajuste, será concedido o prazo final de 06 (seis) dias úteis a contar da notificação via correio eletrônico, enviada pela Divisão de Controle Patrimonial.
- O prazo contará a partir da confirmação de recebimento da referida comunicação, sendo que, caso não seja confirmado no prazo de 24 (vinte e quatro) horas subsequentes ao seu envio, presumir-se-á o recebimento da comunicação, dando-se início ao referido prazo.
- Caso o licitante tenha sua amostra entregue e reprovada na 1ª apresentação, deverá proceder o ajuste da amostra ou efetuar nova entrega com amostra nova, que será avaliada pela Equipe técnica em sua totalidade e não apenas nos itens indicados para correção.
- Caso a 2ª amostra de ajuste seja reprovada, não haverá chance de novo ajuste

Dos procedimentos em caso de reprovação da amostra

- O não encaminhamento das amostras ou a sua apresentação em desconformidade com as especificações e características exigidas neste Termo de Referência após a apresentação da 2ª amostra de ajuste implicará em sua recusa da proposta pela equipe técnica, a qual emitirá parecer motivado, cuja comunicação às empresas licitantes será dada através de ofício-circular, ocasionando a perda dos efeitos da declaração de sua condição de arrematante, de cuja decisão o licitante poderá recorrer, sem prejuízo das demais penalidades cabíveis.

AMOSTRAS A SEREM APRESENTADAS

BJ05	BANCADA DE JUIZ
MD05	MESA DE DEFESA
BAJ05	BANCADA DE JURADOS
MA05	MESA DE AUDIÊNCIA
BLV05	BALAÚSTRE PARA PLENÁRIO
ARM01	ARMÁRIO AÉREO
BCPIA	BALCÃO COM PIA EM INOX
CR	CRUCIFIXO GRANDE
MB	MASTRO DE BANDEIRA
URN	URNA DE VOTAÇÃO
TB	TABLADO DE MADEIRA PARA BANCADA DE JUIZ

BJ05 – BANCADA DE JUIZ

Dimensões:

- **Comprimento:** 3020mm
- **Profundidade:** 700mm
- **Altura:** Módulo Central (800mm) / Módulos Laterais (750mm)



As bancadas são constituídas por módulos produzidos em:

Corpo e tampos: Medium Density Particleboard (MDP) ou de Medium Density fiberboard (MDF) com espessuras **entre 18mm e 25mm**.

Revestimentos: Os revestimentos indicados em projetos são os seguintes:

- **Módulos laterais:**
- **TAMPO E PAINÉIS LATERAIS (faces internas e externas)** em laminado melamínico texturizado no padrão amadeirado – NOVA IMBUÍIA (ref. Linha ARAUCO ou padrão equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).
- Espessura tampo: 25mm
- Espessura painéis: 18mm
- **PAINÉIS (frontal e posterior)** em laminado melamínico texturizado no padrão cor sólida com textura levemente granulada de brilho discreto - TX (ref. Linha DURATEX – Cor CINZA ARGILA ou padrão equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).
- Espessura painéis: 18mm
- **Módulo Central:**
- **TAMPO E PAINÉIS LATERAIS (faces internas e externas)** e **PAINÉIS (frontal e posterior)** em laminado melamínico texturizado no padrão amadeirado – NOVA IMBUÍIA (ref. Linha ARAUCO ou padrão

equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).

- Espessura tampo: 25mm
- Espessura painéis: 18mm

MD05 – MESA DE DEFESA

Dimensões:

- **Comprimento:** 1100mm
- **Profundidade:** 700mm
- **Altura:** 750mm



O Módulo deverá ser produzido em:

- **Corpo e tampos:** Medium Density Particleboard (MDP) ou de Medium Density fiberboard (MDF) com espessura de 18mm.
- **Revestimentos:** Os revestimentos indicados em projetos são os seguintes:
 - **TAMPO E PAINÉIS LATERAIS (faces internas e externas)** em laminado melamínico texturizado no padrão amadeirado – NOVA IMBUÍIA (ref. Linha ARAUCO ou padrão equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).
 - **PAINÉIS (faces frontal e posterior)** em laminado melamínico texturizado no padrão cor sólida com textura levemente granulada de brilho discreto - TX (ref. Linha DURATEX – Cor CINZA ARGILA ou padrão equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).

BAJ05 – BANCADA DE JURADOS

Dimensões:

- **Comprimento:** 2700mm
- **Profundidade:** 900mm
- **Altura:** tampo 1 - 750mm / tampo 2 – 900mm



O Módulo deverá ser produzido em:

- **Corpo e tampos:** Medium Density Particleboard (MDP) ou de Medium Density fiberboard (MDF) .
- Espessura tampo: 25mm
- Espessura painéis: 18mm

- **Revestimentos:** Os revestimentos indicados em projetos são os seguintes:
- **TAMPO 2 E PAINÉIS LATERAIS DAS EXTREMIDADES:** em laminado melamínico texturizado no padrão amadeirado – NOVA IMBUÍIA (ref. Linha ARAUCO ou padrão equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).
- **TAMPO 1 E PAINÉIS INTERNOS TIPO “MÃO-FRANCESA”:** em laminado melamínico texturizado no padrão cor sólida com textura levemente granulada de brilho discreto - TX (ref. Linha DURATEX – Cor CINZA ARGILA ou padrão equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).
- **Fixação das estruturas** - A união dos componentes do corpo poderá ser executada por tambores “minifix”, parafusos “rapid”, pinos rastex e cavilhas.
- Enfatizamos que os projetos técnicos executivos para a confecção da mesa, bem como a definição da aplicação do tipo e qualidade dos componentes de união, de perfis e parafusos que farão a ancoragem dos encaixes e uniões das partes do móvel é de RESPONSABILIDADE DA EMPRESA EXECUTANTE, e, portanto, não serão evidenciados nem

detalhados nessa especificação. A perfeita estabilidade, equilíbrio, fixidez e harmonia na montagem do conjunto da mesa deve ser de responsabilidade da empresa executante.

- **Regulagem do piso** – executada através de sapatas reguláveis com as especificações abaixo sugeridas:
- Rosca: M8
- Material da Sapata: Aço.
- Comprimento da Sapata: 40 mm.
- Diâmetro da Base: 33 mm.
- Regulagem de altura: + 20 mm.
- Material da Bucha: Plástico.
- Acabamento: Branco.
- Comprimento da Bucha: 20 mm.
- Capacidade de Carga: 125 kg

MA05 – MESA DE AUDIÊNCIA

Dimensões:

- **Comprimento Bancada central:** 3020mm
- **Profundidade bancada central:** 900mm
- **Comprimento tampo complementar:** 1800mm
- **Largura tampo complementar:** 720mm
- **Alturas Bancada central:** Módulo Central (800mm) / Módulos Laterais (750mm)
- **Altura Tampo complementar:** 750mm



As bancadas são constituídas por módulos produzidos em:

- **Corpo e tampos:** Medium Density Particleboard (MDP) ou de Medium Density fiberboard (MDF).
 - Espessura tampo: 25mm
 - Espessura painéis: 18mm
- **Revestimentos:** Os revestimentos indicados em projetos são os seguintes:
 - **Módulos laterais:**
 - **TAMPOS E PAINÉIS LATERAIS (faces internas e externas)** em laminado melamínico texturizado no padrão amadeirado – NOVA IMBUÍIA (ref. Linha ARAUCO ou padrão equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).
 - **PAINÉIS (frontal e posterior)** em laminado melamínico texturizado no padrão cor sólida com textura levemente granulada de brilho discreto - TX (ref. Linha DURATEX – Cor CINZA ARGILA ou padrão equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).
 - **Módulo Central:**
 - **TAMPO E PAINÉIS LATERAIS (faces internas e externas) e PAINÉIS (frontal e posterior)** em laminado melamínico texturizado no padrão amadeirado – NOVA IMBUÍIA (ref. Linha ARAUCO ou padrão equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).
 - **Tampo complementar:**
 - **Faces superior e inferior:** em laminado melamínico texturizado no padrão cor sólida com textura levemente granulada de brilho discreto - TX (ref. Linha DURATEX – Cor CINZA ARGILA ou padrão equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).
 - **Pé de sustentação do tampo complementar:**
 - **Faces superior e inferior:** em laminado melamínico texturizado no padrão amadeirado – NOVA IMBUÍIA (ref. Linha ARAUCO ou padrão equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).
- **Fixação das estruturas** - A união dos componentes do corpo poderá ser executada por tambores “minifix”, parafusos “rapid”, pinos rastex e cavilhas.
 - Enfatizamos que os projetos técnicos executivos para a confecção da mesa, bem como a definição da aplicação do tipo e qualidade dos componentes de união, de perfis e parafusos que farão a ancoragem dos encaixes e uniões das partes do móvel é de RESPONSABILIDADE DA EMPRESA EXECUTANTE, e, portanto, não serão evidenciados nem detalhados nessa especificação. A perfeita estabilidade, equilíbrio, fixidez e harmonia na montagem do conjunto da mesa deve ser de responsabilidade da empresa executante.
- **Regulagem do piso** – executada através de sapatas reguláveis com as especificações abaixo sugeridas:
 - Rosca: M8
 - Material da Sapata: Aço.
 - Comprimento da Sapata: 40 mm.
 - Diâmetro da Base: 33 mm.
 - Regulagem de altura: + 20 mm.
 - Material da Bucha: Plástico.
 - Acabamento: Branco.

- Comprimento da Bucha: 20 mm.
- Capacidade de Carga: 125 kg

BLV05 – BALAÚSTRE PARA PLENÁRIO

Dimensões do módulo:

- **Comprimento:** 1000mm
- **Profundidade:** 150mm
- **Altura:** 770mm



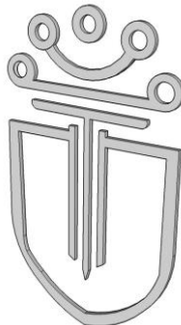
O Módulo deverá ser produzido em:

- **Estrutura externa (molduramento):** Medium Density Particleboard (MDP) ou de Medium Density fiberboard (MDF) com espessura de 18mm e revestimento em laminado melamínico texturizado no padrão amadeirado – NOVA IMBUIA (ref. Linha ARAUCO ou padrão equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).
- **Estrutura interna:** Chapa de aço SAE 1006 a 1008, 1,5mm de espessura, retangular nas dimensões 1000mm x 770mm com estampa decorativa linear perfurada em furos quadrados de \varnothing 8 mm e afastamento de 80mm de eixo a eixo, engastada na estrutura externa.

BRS – BRASÃO TJPR EM ALTO RELEVO

Dimensões gerais da volumetria do módulo:

- **largura:** 320mm
- **Altura:** 520mm



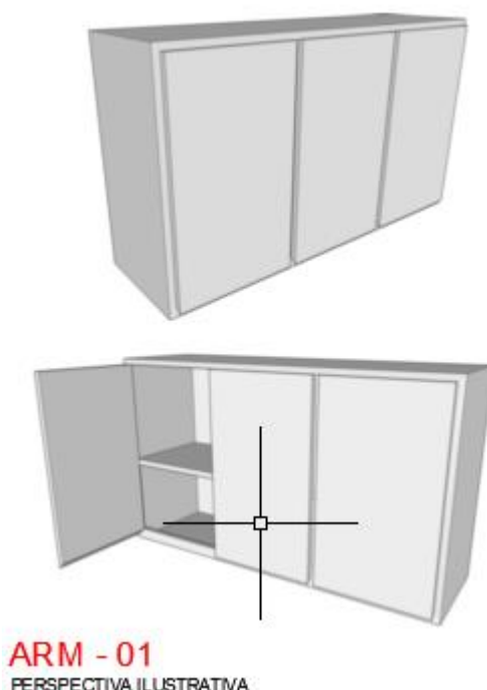
- Confeccionado em Medium Density Particleboard (MDP) ou de Medium Density fiberboard (MDF) com espessura de 18mm, cortado no sistema “laser”.
- Revestimento em laminado melamínico texturizado no padrão cor sólida com textura levemente granulada de brilho discreto - TX (ref. Linha DURATEX – Cor CINZA ARGILA ou padrão equivalente/similar ou pintura específica para madeira, na cor equivalente “cinza argila”, com aprovação submetida e atrelada à avaliação da amostra montada, pela comissão de Recebimento de Amostras em acordo com as regras desse Caderno e do Edital.

Obs: O item deverá ser aplicado sobre a face frontal do módulo central das BANCADAS BJ05 e MA05 e deverá ser fornecido juntamente com as bancadas pela empresa executante.

ARM01 – ARMÁRIO AÉREO

Dimensões:

- **Comprimento:** 1200mm
- **Profundidade:** 350mm
- **Altura:** 700mm



- Confeccionado em Medium Density Particleboard (MDP) ou de Medium Density fiberboard (MDF) com espessura de 18mm.
- Revestimento em laminado melamínico texturizado no padrão cor sólida com textura levemente granulada de brilho discreto - TX (ref. Linha DURATEX – Cor CINZA ARGILA ou padrão equivalente/similar com aprovação submetida e atrelada à avaliação da amostra montada, pela comissão de Recebimento de Amostras em acordo com as regras desse Caderno e do Edital.

DOBRADIÇAS

- 02 (duas) Dobradiças de aço ou zamak com mecanismo que permite abertura de 270º por porta.

Detalhes gerais conforme projeto técnico fornecido.

BCPIA – BALCÃO COM PIA EM INOX

Dimensões:

Dimensões:

- Comprimento: 1200mm
- Profundidade: 550mm
- Altura: 860mm



BALCÃO C/PIA - BCPIA-01
PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

- Confeccionado em Medium Density Particleboard (MDP) ou de Medium Density fiberboard (MDF) com espessura de 18mm.
- Revestimento em laminado melamínico texturizado no padrão cor sólida com textura levemente granulada de brilho discreto - TX (ref. Linha DURATEX – Cor CINZA ARGILA ou padrão equivalente/similar com aprovação submetida e atrelada à avaliação da amostra montada, pela comissão de Recebimento de Amostras em acordo com as regras desse Caderno e do Edital.

DOBRADIÇAS

- 02 (duas) Dobradiças de aço ou zamak com mecanismo que permite abertura de 270º por porta.

PIA INOX

- Aço Inox AISI 304 (18/10).
- Espessura 0,60 e 0,70 mm.
- Pia monobloco sem solda.
- Dispensa o uso de concreto e evita a corrosão na região da emenda.
- Profundidade da cuba = 145 mm.
- Altura do espelho traseiro = 50 mm - Acompanha a válvula. .
- Tampo renhurado com inclinação em direção à cuba para impedir o acúmulo de água.
- Possui adesivo "anti-ruído".
- Acabamento acetinado.

Para as GAVETAS:

- 02 (duas) Corrediças telescópicas por porta de abertura total, com curso prolongado, com deslizamento por esferas de aço. Peça única de montagem lateral e autotravante no final do curso, com travas que permitem a retirada da gaveta.
- **Material:** Aço relaminado
- **Acabamento:** Zinco eletrolítico cromatizado azul

Detalhes gerais conforme projeto técnico fornecido.

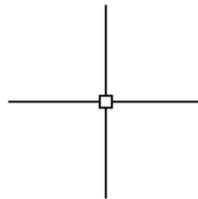
CR – CRUCIFIXO GRANDE

Dimensões:

- **largura:** 450mm
- **profundidade:** 50mm
- **Altura:** 920mm



CRUCIFIXO JÚRI - CR
PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

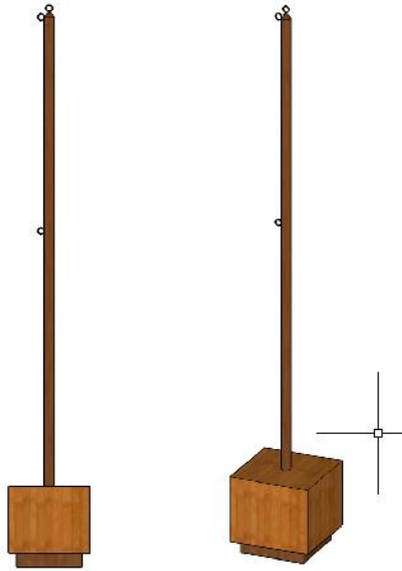


- Confeccionada em ripas de madeira maciça, padrão imbuia natural, encerada conforme projeto técnico fornecido.

MB – MASTRO DE BANDEIRA

Dimensões:

- Largura e profundidade da caixaria: 300mm
- altura: 50mm
- Altura total com mastro: 2100mm



MASTRO DE BANDEIRA
SALAS DE AUDIÊNCIA E JÚRI
PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

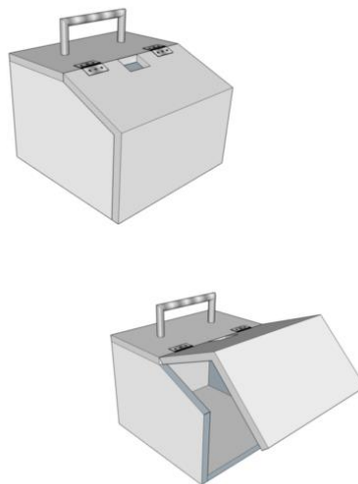
- Confeccionado conforme projeto técnico fornecido.

URN – URNA DE VOTAÇÃO

Dimensões:

- Largura e profundidade da caixaria: 200mm
- Altura maior: 150mm
- Altura menor : 100mm

- Confeccionado conforme projeto técnico fornecido.



URN - URNA DE VOTAÇÃO
PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

TB – TABLADO DE MADEIRA PARA BANCADA DE JUIZ

Dimensões:

- **Comprimento:** 3020mm
- **Profundidade:** 700mm
- **Altura:** Módulo Central (800mm) / Módulos Laterais (750mm)

- Confeccionado conforme projeto técnico fornecido.



TABLADO PLENÁRIO JUIZ - TB

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

BANCADAS DE JÚRI 2024

02 - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

03 - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

04 - MESA DE DEFESA - MD05

05 - MESA DE DEFESA - MD05

06 - BANCADA JURADOS - BAJ05

07 - BANCADA JURADOS - BAJ05

08 - BALAÚSTRE - BLV05

09 - BANCADA DE JUIZ - BJ05 + BRASÃO BRS

10 - BANCADA DE JUIZ - BJ05 + BRASÃO BRS

11 - MESA DE AUDIÊNCIA - MA05 + BRASÃO BRS

12 - MESA DE AUDIÊNCIA - MA05 + BRASÃO BRS

13 - BRASÃO EM MADEIRA - BRS

Versão 2024

	TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura		PODER JUDICIÁRIO	
Título: CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MOBILIÁRIO ESPECIAL				
Comarca: Curitiba	Autor do projeto: Marcos Ehlke - Designer	SEI nº: 0124940-58.2023.8.16.6000	01	
Escala: INDICADA	Setor: Divisão de Arquitetura	Estagiário: Débora Kitzinger		Aprovação: -

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS **BANCADAS DE JURI E SALA DE AUDIENCIA**

As bancadas são constituídas por módulos produzidos em:

Corpo e tampos: Medium Density Particleboard (MDP) ou de Medium Density fiberboard (MDF) com espessura de 18mm.

Revestimentos: Os revestimentos indicados em projetos são os seguintes:

○ **Módulos laterais:**

○ **TAMPO E PAINÉIS LATERAIS (faces internas e externas)** em laminado melamínico texturizado no padrão amadeirado - NOVA IMBUÍIA (ref. Linha ARAUCO ou padrão equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).

○ **PAINÉIS (frontal e posterior)** em laminado melamínico texturizado no padrão cor sólida com textura levemente granulada de brilho discreto - TX (ref. Linha DURATEX - Cor CINZA ARGILA ou padrão equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).

○ **Módulo Central:**

○ **TAMPO E PAINÉIS LATERAIS (faces internas e externas)** e **PAINÉIS (frontal e posterior)** em laminado melamínico texturizado no padrão amadeirado - NOVA IMBUÍIA (ref. Linha ARAUCO ou padrão equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).

Versão 2024



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PODER JUDICIÁRIO

Título:

CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

02

Escala:

INDICADA.

Setor:

Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto

Marcos Ehlke - Designer

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS **BALAÚSTRE**

O Módulo deverá ser produzido em:

Estrutura externa (molduramento): Medium Density Particleboard (MDP) ou de Medium Density fiberboard (MDF) com espessura de 18mm e revestimento em laminado melamínico texturizado no padrão amadeirado - NOVA IMBUÍIA (ref. Linha ARAUCO ou padrão equivalente/similar respeitando as regras de avaliação de amostra no item “apresentação de amostras” deste caderno).

Estrutura interna: Chapa de aço SAE 1006 a 1008, 1,5mm de espessura, retangular com estampa decorativa linear perfurada em furos quadrados de \varnothing 8 mm e afastamento de 80mm de eixo a eixo, engastada na estrutura externa.

Versão 2024



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PODER JUDICIÁRIO

Título:

CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

03

Escala:

INDICADA.

Setor:

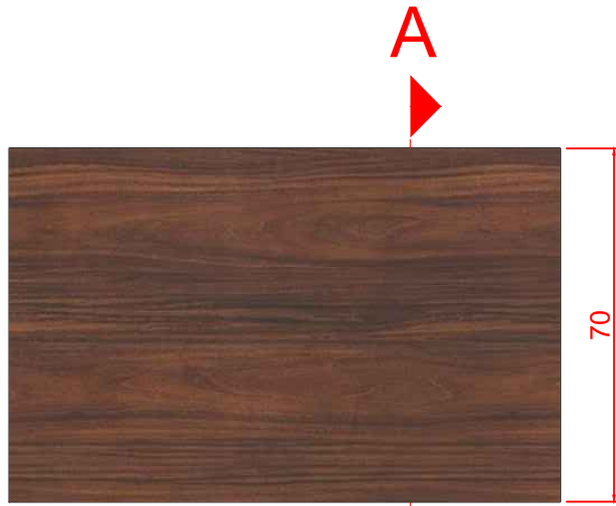
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto

Marcos Ehlke - Designer

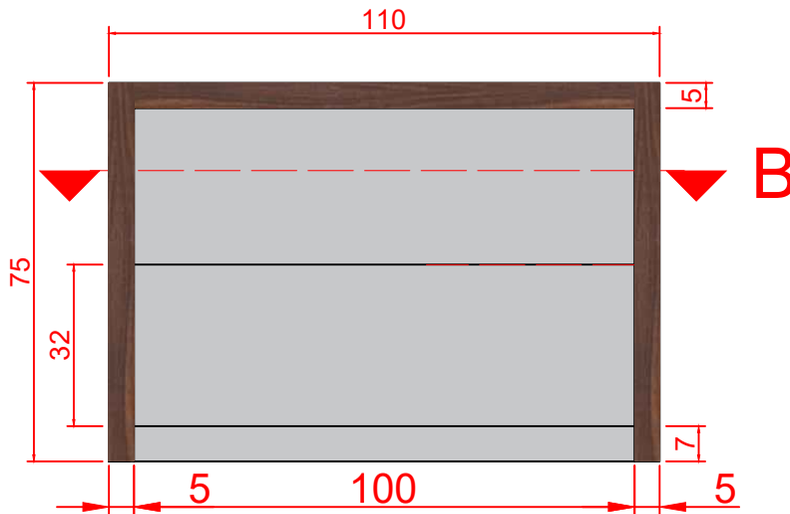
PLANTA

ESCALA: 1/15

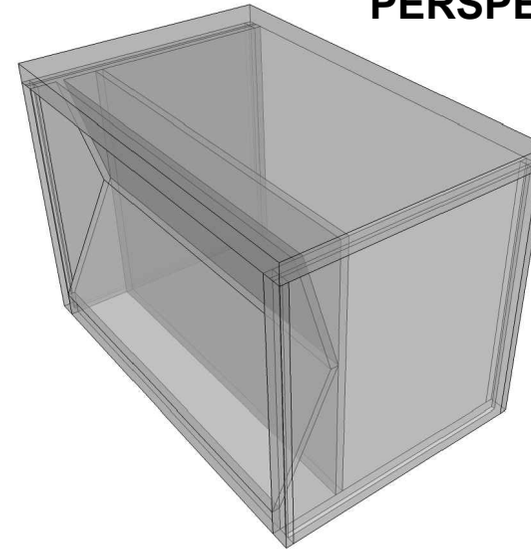


VISTA FRONTAL

ESCALA: 1/15

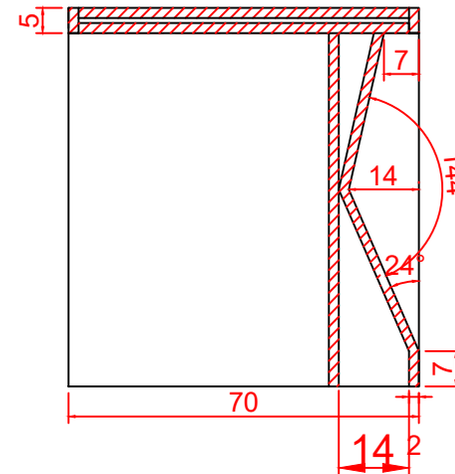


PERSPECTIVA



CORTE TRANSVERSAL "B"

ESCALA: 1/15



Versão 2024

Versão 2024

MESA DE DEFESA - MD05



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura



PODER JUDICIÁRIO

Título: CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MOBILIÁRIO ESPECIAL

Comarca: - SEI nº: -

Escala: INDICADA Setor: Divisão de Arquitetura Autor do projeto: Marcos Ehlike - Designer Aprovação: -

04



Versão 2024

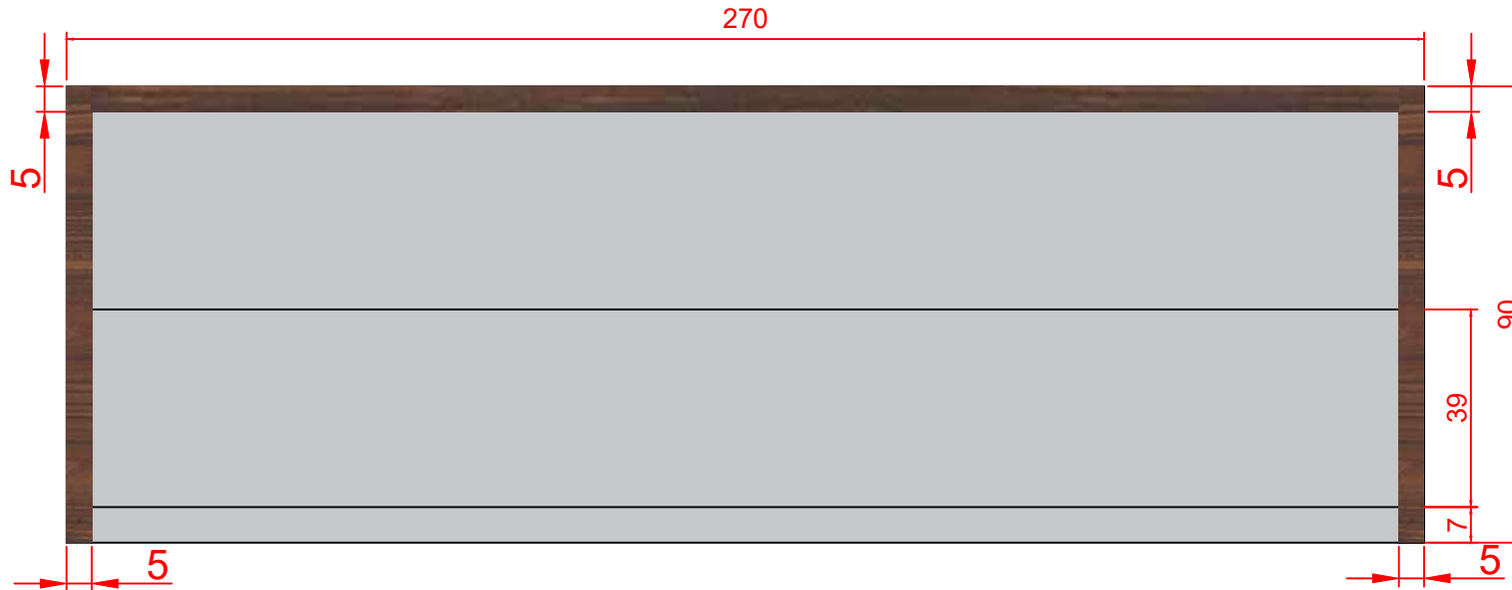
MESA DE DEFESA - MD05
 PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

 TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura		 PODER JUDICIÁRIO
Título: CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MOBILIÁRIO ESPECIAL		
Comarca: -		SEI nº: -
Escala: INDICADA	Setor: Divisão de Arquitetura	Autor do projeto: Marcos Ehлке - Designer
		Aprovação: -

05

VISTA FRONTAL

ESCALA: 1/15



PLANTA

ESCALA: 1/15



Versão 2024

Versão 2024

BANCADA DE JURADOS - BAJ05



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura



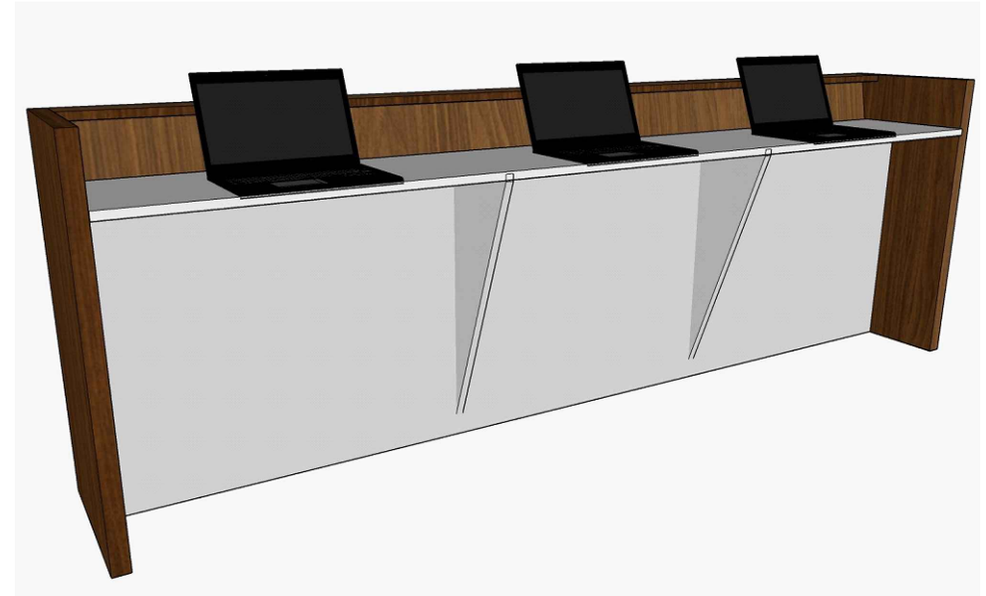
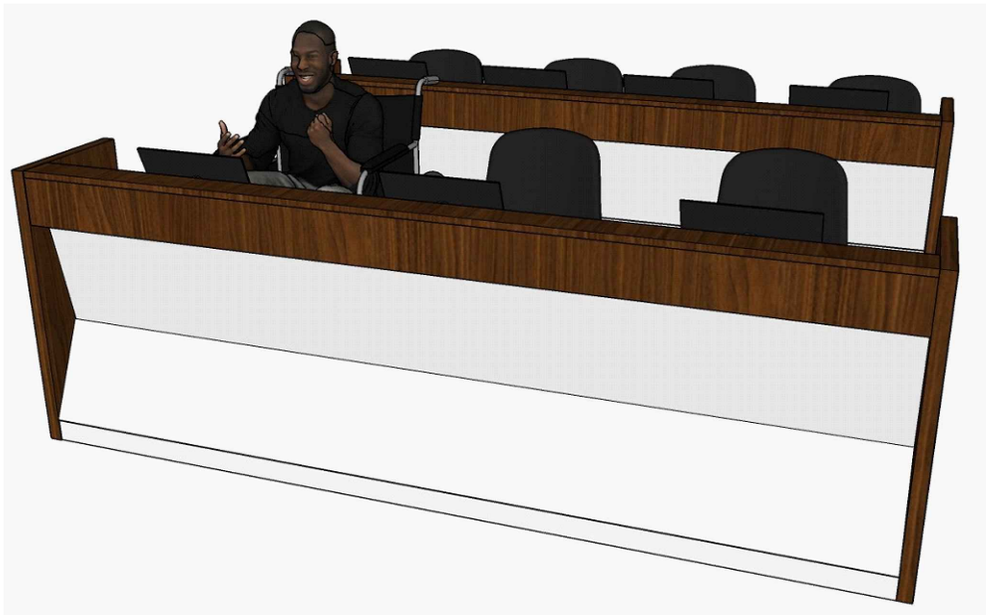
PODER JUDICIÁRIO

Título: CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MOBILIÁRIO ESPECIAL

Comarca: - SEI nº: -

Escala: INDICADA Setor: Divisão de Arquitetura Autor do projeto: Marcos Ehlike - Designer Aprovação: -

06



Versão 2024

Versão 2024

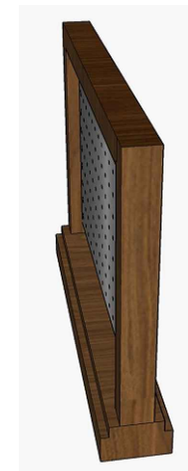
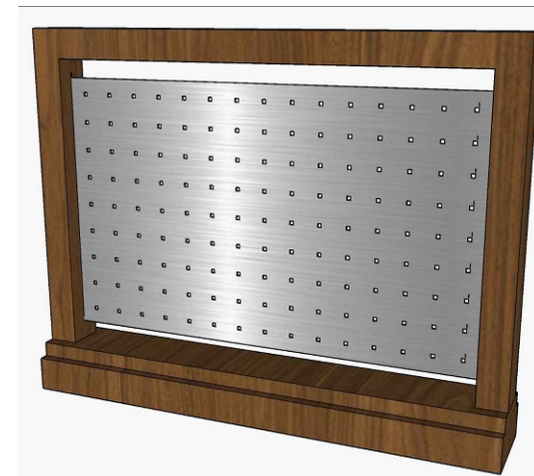
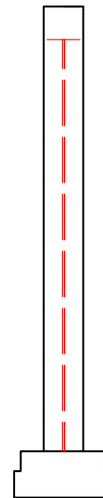
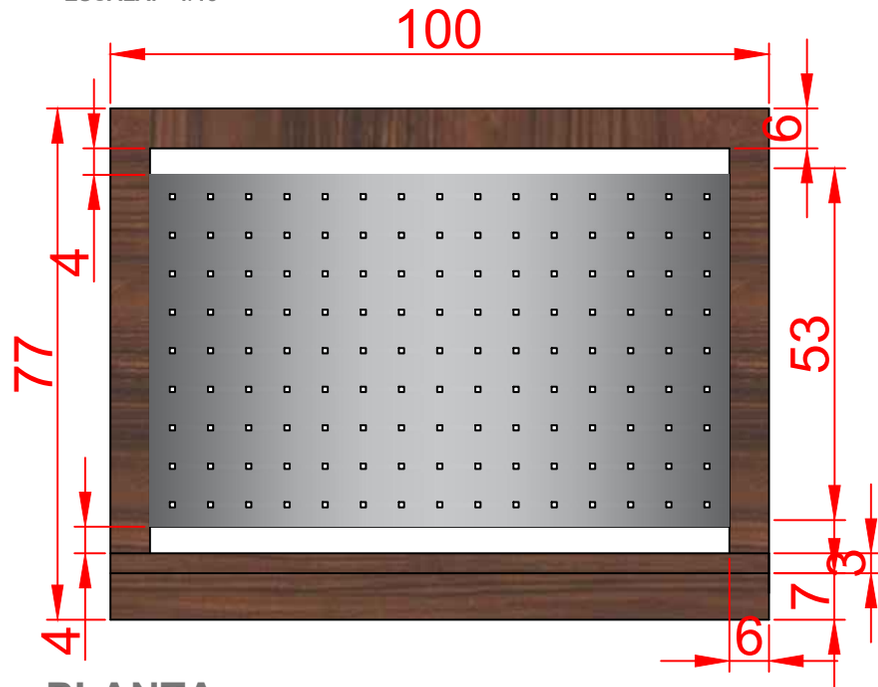
PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

BANCADA DE JURADOS - BAJ05

 TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura		 PODER JUDICIÁRIO
Título: CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MOBILIÁRIO ESPECIAL		
Comarca: -		SEI nº: -
Escala: INDICADA	Setor: Divisão de Arquitetura	Autor do projeto: Marcos Ehlike - Designer
		Aprovação: -

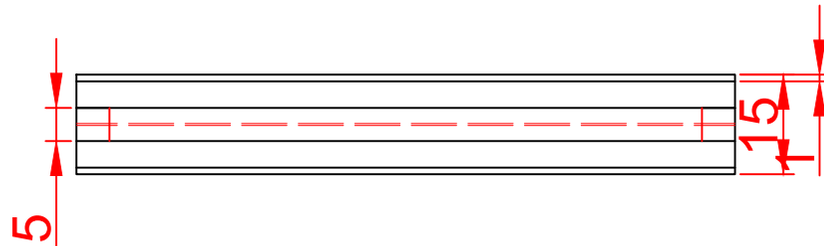
VISTA FRONTAL

ESCALA: 1/15



PLANTA

ESCALA: 1/15



Versão 2024

Versão 2024

BALAÚSTRE - BLV05



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura



PODER JUDICIÁRIO

Título: CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MOBILIÁRIO ESPECIAL

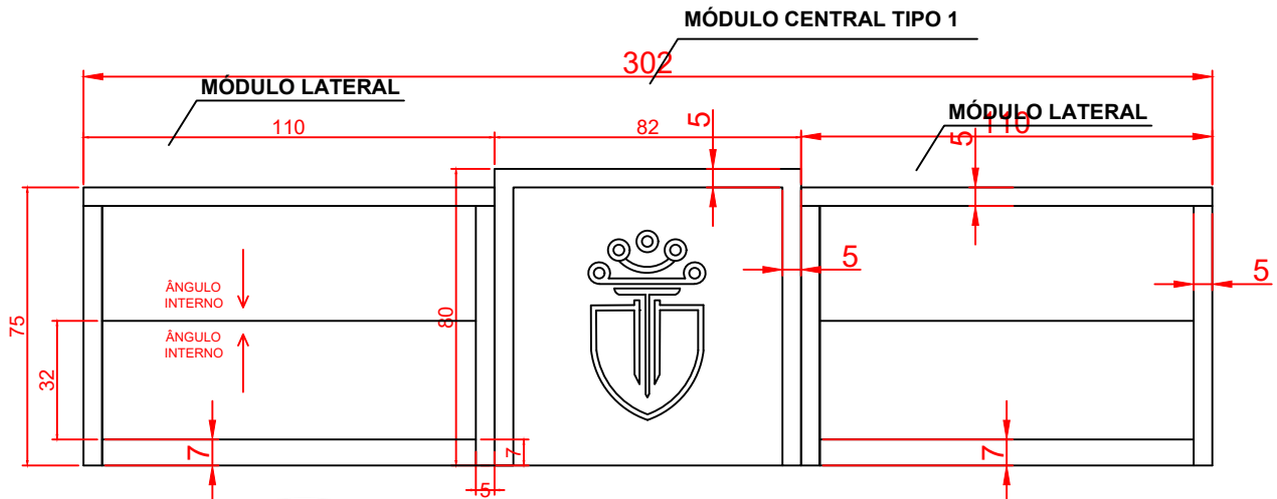
Comarca: - SEI nº: -

Escala: INDICADA Setor: Divisão de Arquitetura Autor do projeto: Marcos Ehlike - Designer Aprovação: -

08

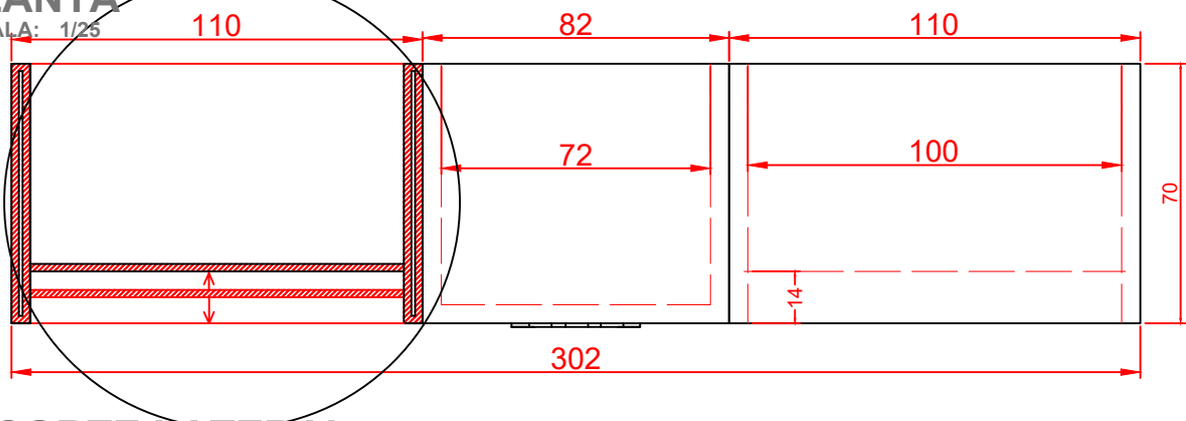
VISTA FRONTAL

ESCALA: 1/25



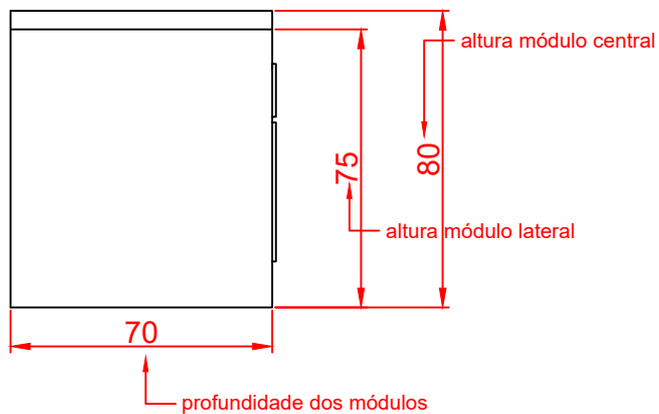
PLANTA

ESCALA: 1/25



CORTE LATERAL

ESCALA: 1/25



BANCADA JUIZ - BJ05

Versão 2024



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PODER JUDICIÁRIO

Título:

CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

09

Escala:

INDICADA.

Setor:

Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto

Marcos Ehlike - Designer



BANCADA JUIZ - BJ05

PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

Versão 2024



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PODER JUDICIÁRIO

Título:

CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

10

Escala:

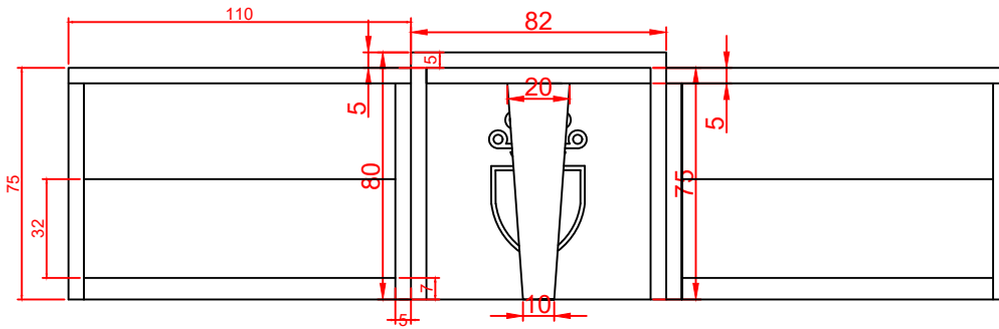
INDICADA.

Setor:

Divisão de Arquitetura

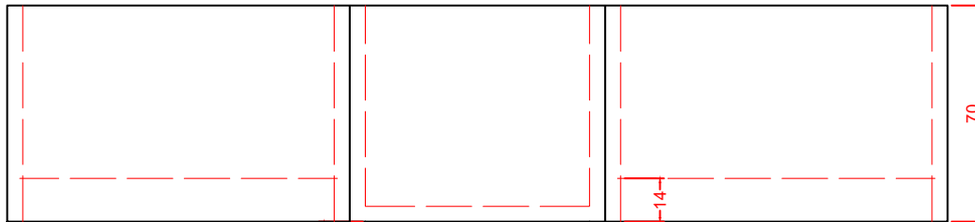
Coordenação projeto

Marcos Ehlke - Designer



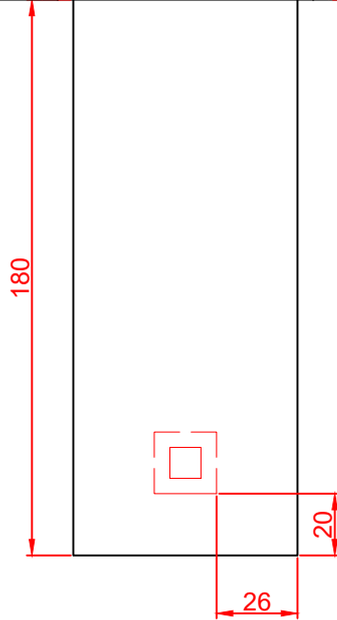
VISTA FRONTAL

ESCALA: 1/25



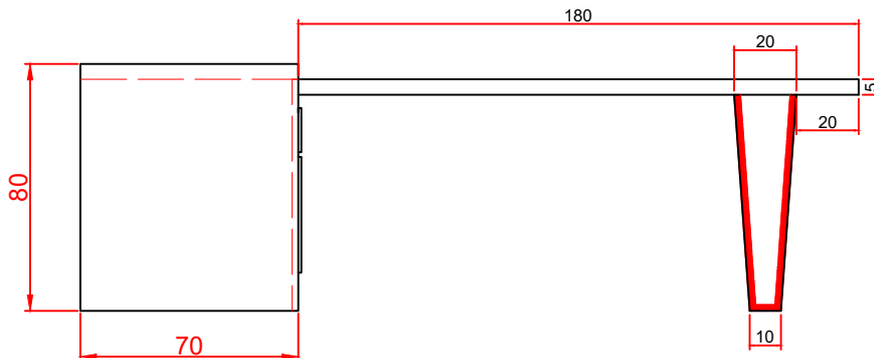
PLANTA

ESCALA: 1/10



CORTE LATERAL

ESCALA: 1/25



MESA DE AUDIÊNCIA - MA05

Versão 2024



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PODER JUDICIÁRIO

Título:

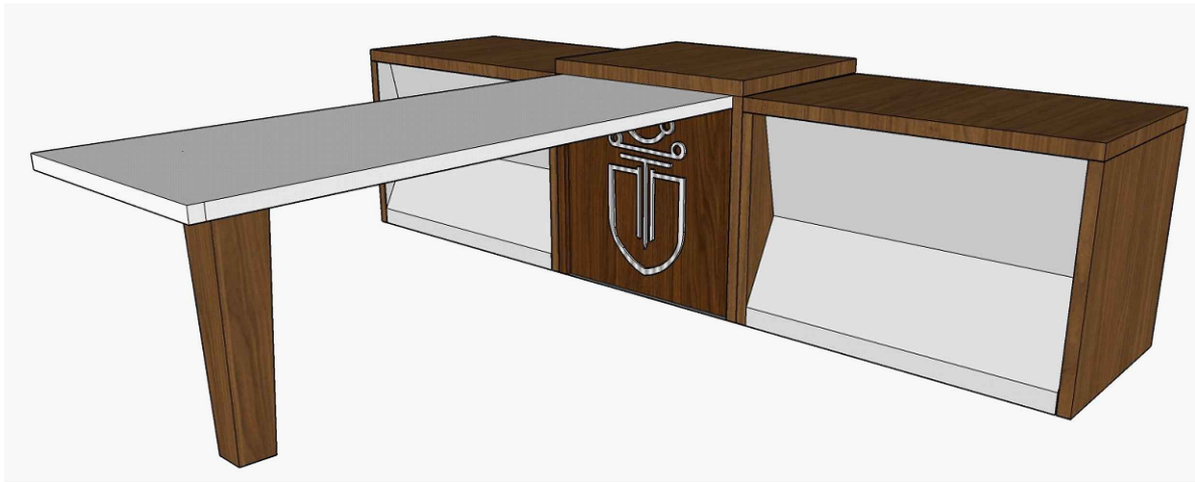
CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

Escala:
INDICADA.

Setor:
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto
Marcos Ehlike - Designer

11



MESA DE AUDIÊNCIA - MA05

PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

Versão 2024



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PODER JUDICIÁRIO

Título:

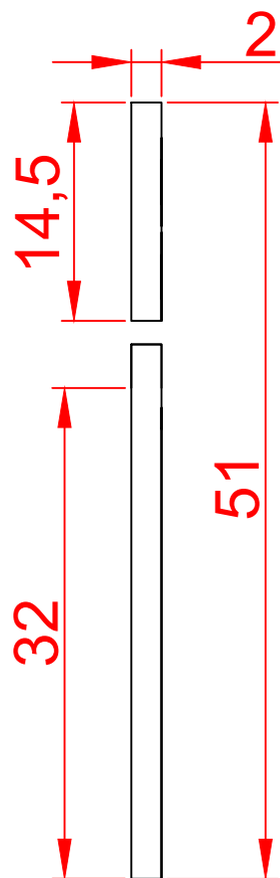
CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

12

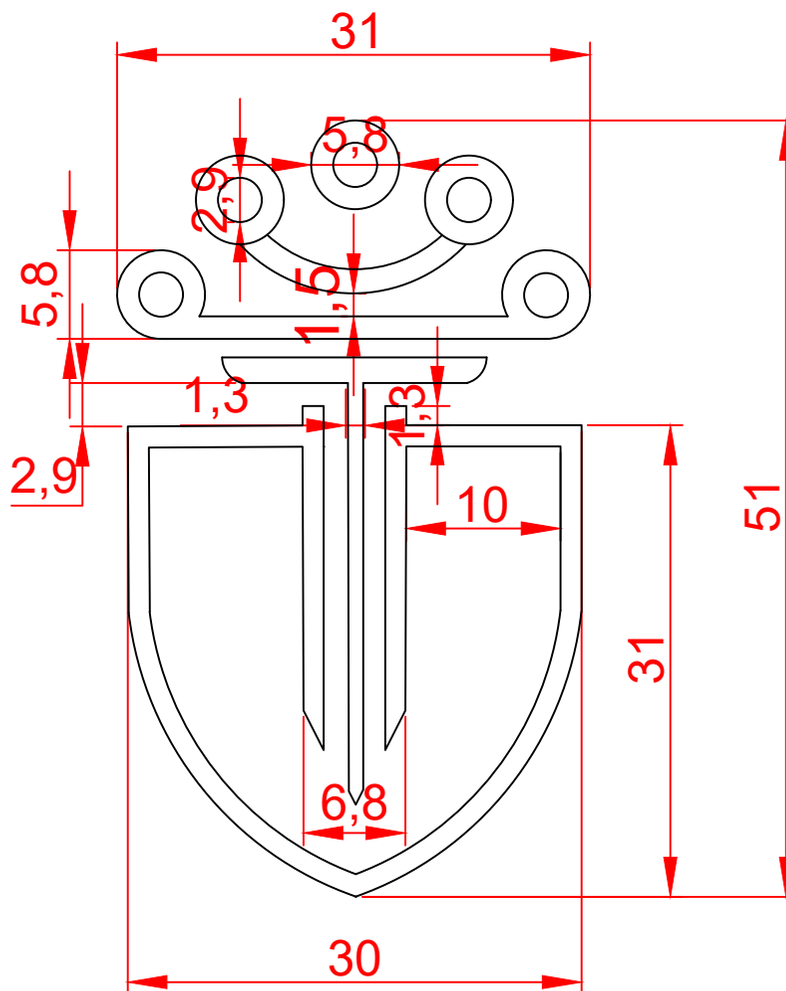
Escala:
INDICADA.

Setor:
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto
Marcos Ehlke - Designer



VISTA LATERAL
ESCALA: 2:1



VISTA FRONTAL
ESCALA: 2:1

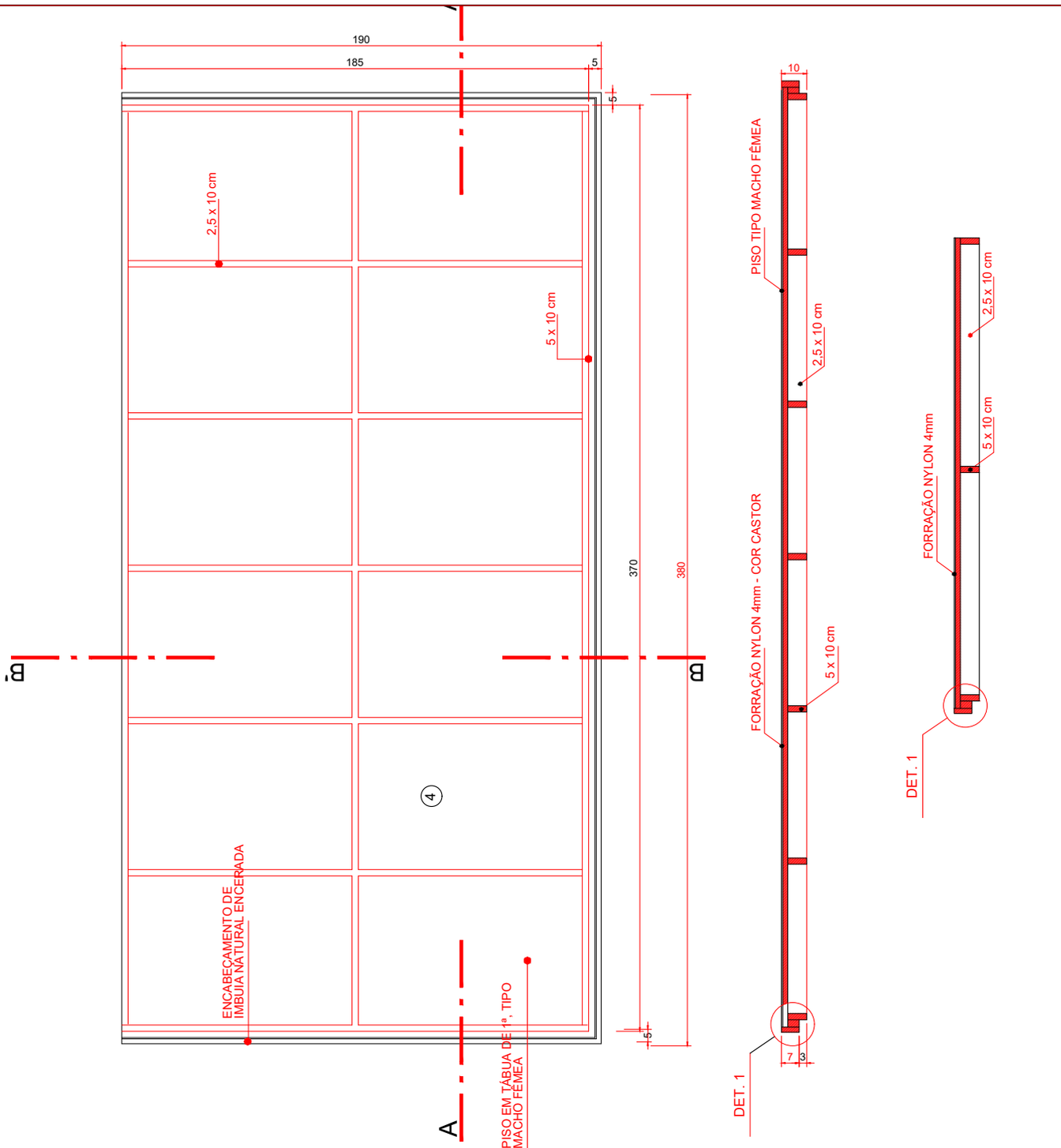
OBS.: BRASÃO SOBREPOSICIONADO NA FACE FRONTAL DO MÓDULO CENTRAL DAS BANCADAS.
IMPORTANTE: O BRASÃO É PARTE INTEGRANTE DAS BANCADAS ONDE ELE SERÁ POSICIONADO.

VISTA FRONTAL
PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

Versão 2024

BRASÃO TJPR- BRS

 TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura		 PODER JUDICIÁRIO
Título: CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MOBILIÁRIO ESPECIAL		
Comarca: Curitiba	Autor do projeto: Marcos Ehlike - Designer	SEI nº: 0124940-58.2023.8.16.6000
Escala: INDICADA	Setor: Divisão de Arquitetura	Estagiário: Débora Kitzinger
		Aprovação: -



PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

TABLADO PLENÁRIO JUIZ - TB

Versão 2023/2024



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PODER JUDICIÁRIO

Título:

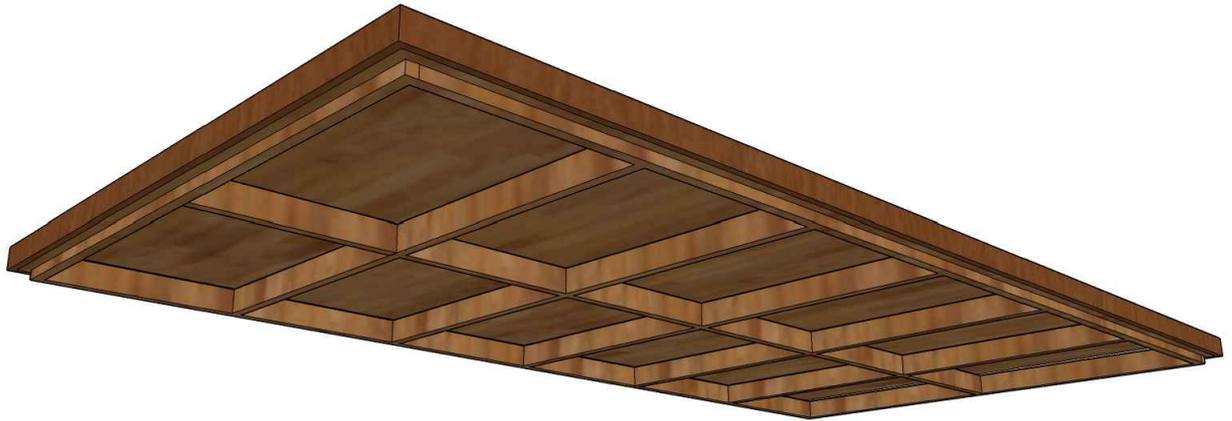
CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

17

Escala:
INDICADA.

Setor:
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto
Marcos Ehke - Designer



TABLADO PLENÁRIO JUIZ - TB

PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

Versão 2023/2024



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PÓDER JUDICIÁRIO

Título:
CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

18

Escala:
INDICADA.

Setor:
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto
Marcos Ehlke - Designer

CRUCIFIXO JÚRI - CR

PERSPECTIVA ILUSTRATIVA



Versão 2023/3024



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PÓDER JUDICIÁRIO

Título:

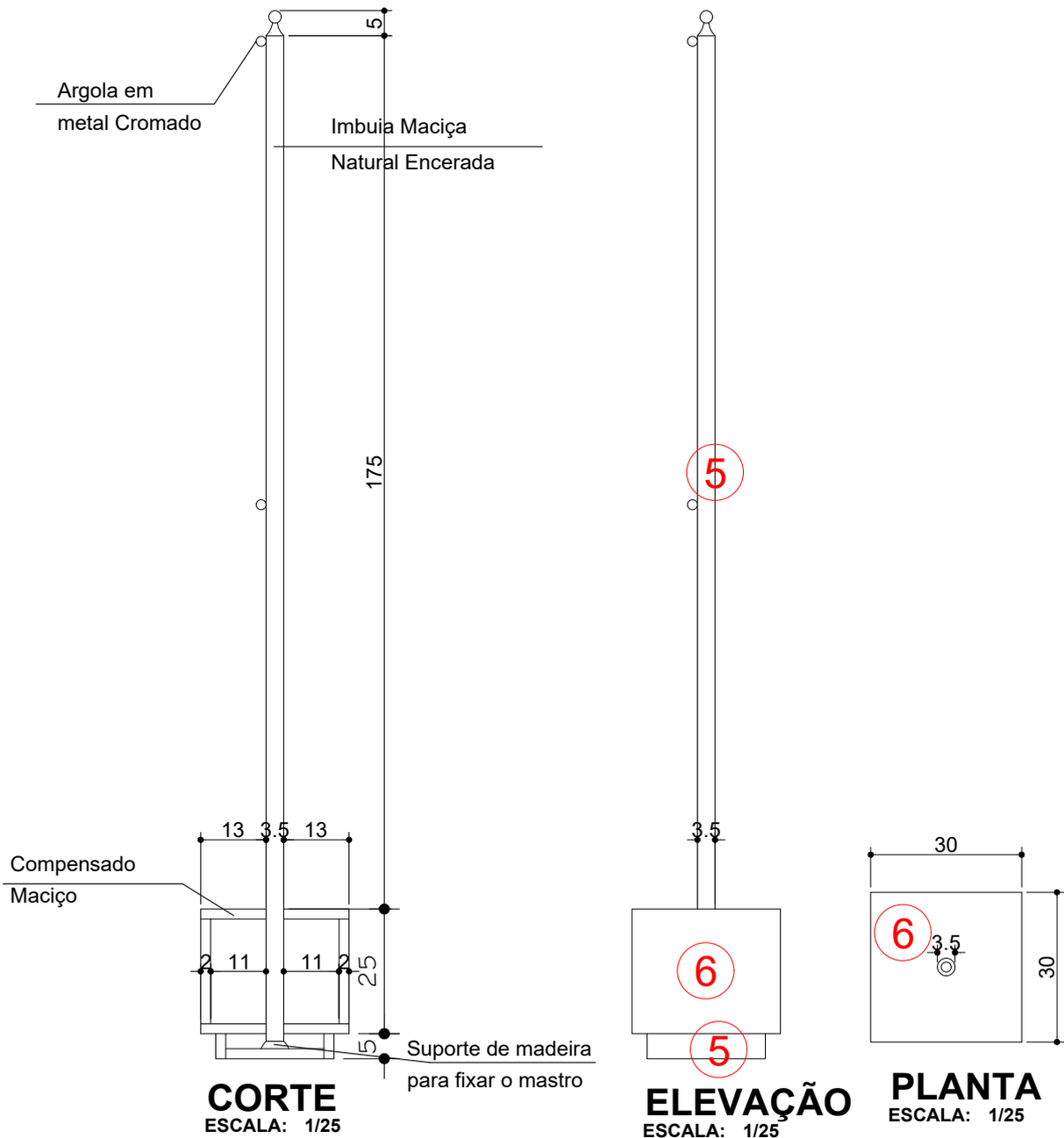
CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

30

Escala:
INDICADA.

Setor:
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto
Marcos Ehke - Designer



MASTRO DE BANDEIRA

SALAS DE AUDIÊNCIA E JÚRI

Versão 2023/2024



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PODER JUDICIÁRIO

Título:

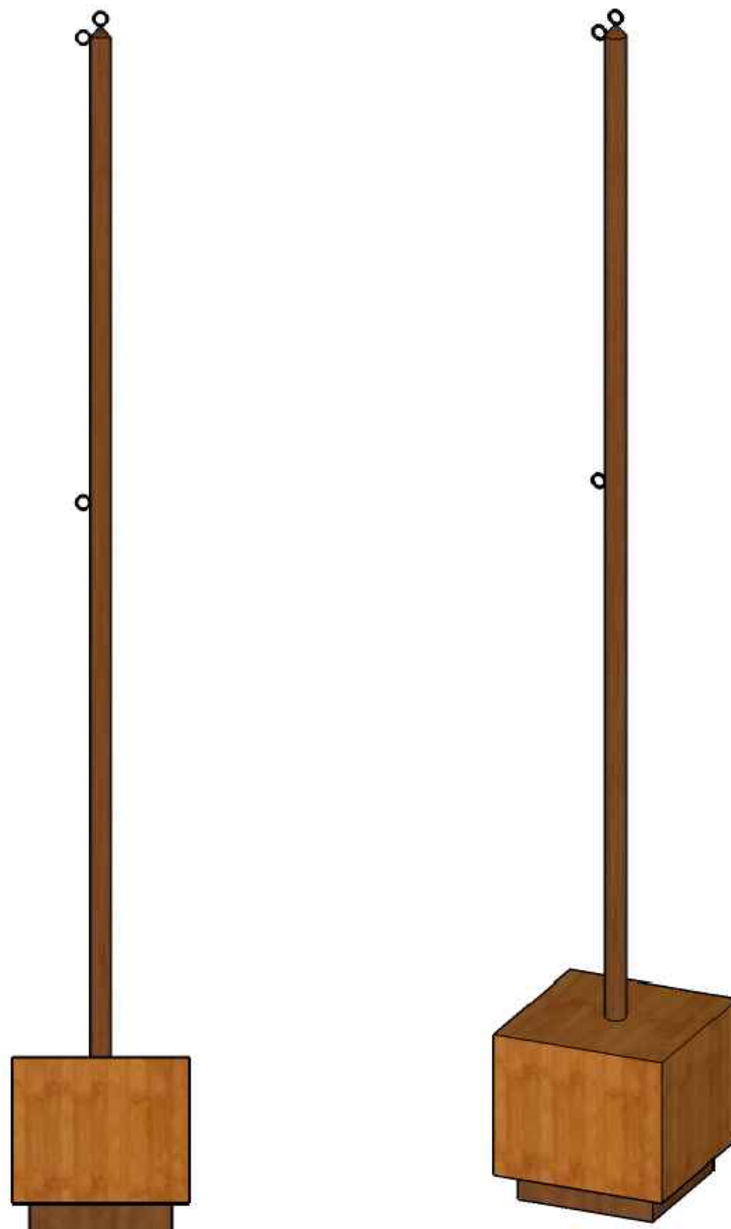
CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

Escala:
INDICADA.

Sector:
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto
Marcos Ehlke - Designer

31



MASTRO DE BANDEIRA

SALAS DE AUDIÊNCIA E JÚRI
PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

Versão 2023/2024



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PODER JUDICIÁRIO

Título:

CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

32

Escala:

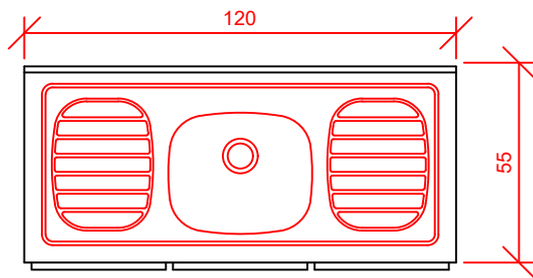
INDICADA.

Setor:

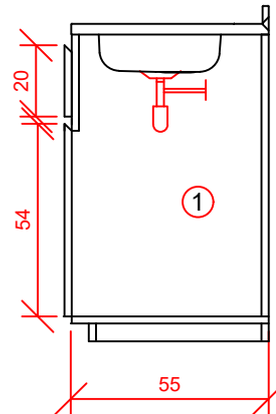
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto

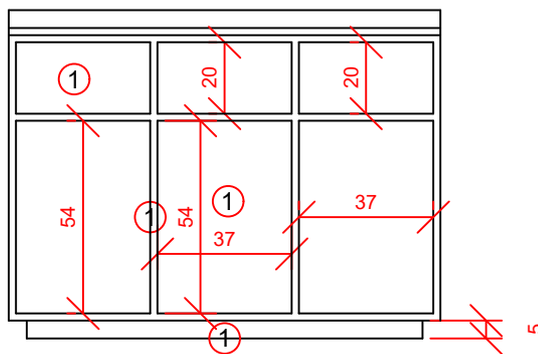
Marcos Ehlke - Designer



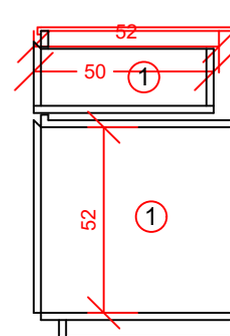
PLANTA
ESCALA: 1/10



CORTE 1
ESCALA: 1/10



ELEVAÇÃO FRONTAL
ESCALA: 1/10



CORTE 2
ESCALA: 1/10

BALCÃO C/PIA - BCPIA-01

comprimento - 1.20m

Versão 2022



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PODER JUDICIÁRIO

Título:
CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

33

Escala:
INDICADA.

Setor:
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto
Marcos Ehke - Designer



BALCÃO C/PIA - BCPIA-01

PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

Versão 2023/2024



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PÓDER JUDICIÁRIO

Título:
CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

34

Escala:
INDICADA.

Setor:
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto
Marcos Ehke - Designer

CONVENÇÃO:

BALCÃO PARA PIA - Características
Balcão executado em chapa de madeira MDF ou similar, espessura: 20mm, revestido externamente e internamente em laminado melamínico texturizado ***na cor cinza argila***
(Ref. Linha Original Duratex ou marca similar)

PIA INOX - Características:

- Aço Inox AISI 304 (18/10).
- Espessura 0,60 e 0,70 mm.
- Pia monobloco sem solda.
- Dispensa o uso de concreto e evita a corrosão na região da emenda.
- Profundidade da cuba = 145 mm.
- Altura do espelho traseiro = 50 mm.
- Acompanha a válvula. .
- Tampo renhurado com inclinação em direção à cuba, para impedir o acúmulo de água.
- Possui adesivo "anti-ruído".
- Acabamento acetinado.

Versão 2023/2024



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PODER JUDICIÁRIO

Título:

CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

35

Escala:

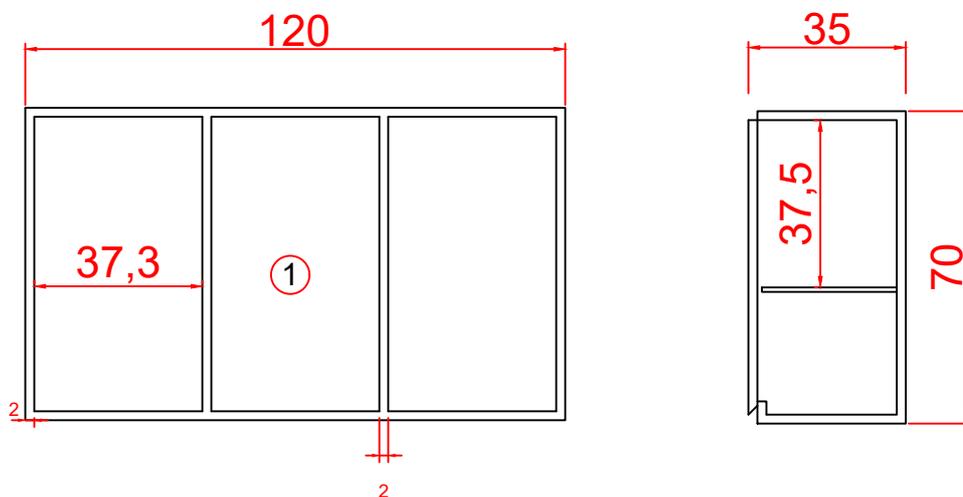
INDICADA.

Setor:

Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto

Marcos Ehlke - Designer



ARM-01

CONVENÇÃO:

ARMÁRIO AÉREO -

Balcão executado em chapa de madeira MDF ou similar espessura: 20mm, revestido externamente e internamente em laminado melamínico texturizado na cor cinza argila (Ref. Linha Original Duratex ou marca similar)

Versão 2023/2024



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PODER JUDICIÁRIO

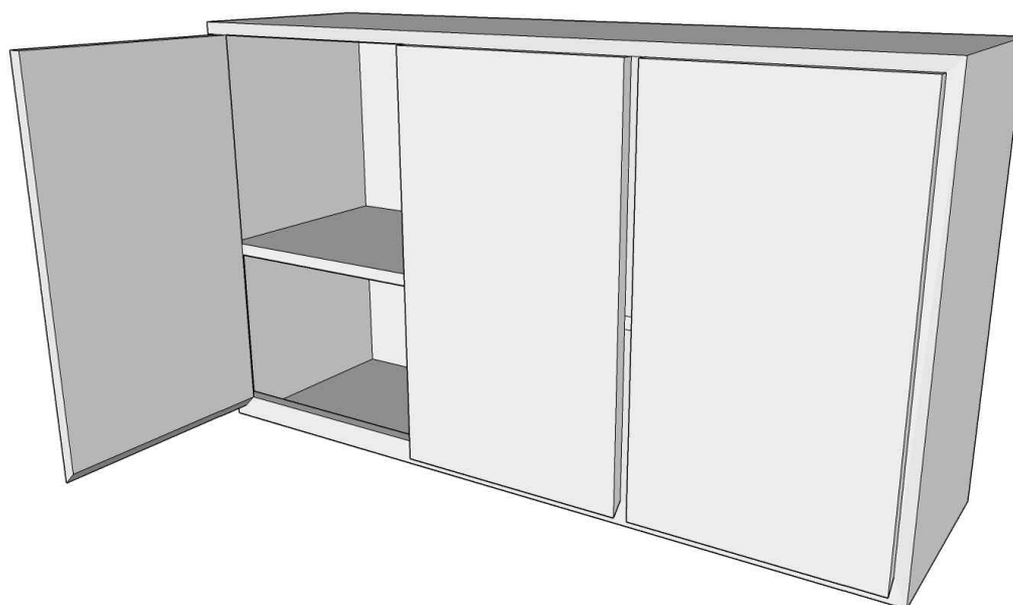
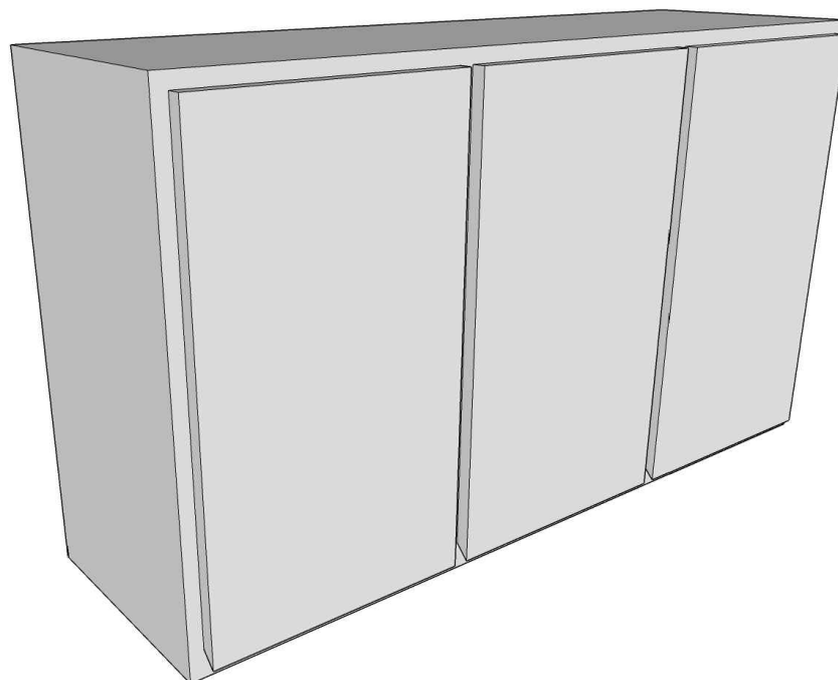
Título:
CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

36

Escala:
INDICADA.

Setor:
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto
Marcos Ehke - Designer



ARM - 01

PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

Versão 2023/2024



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PÓDER JUDICIÁRIO

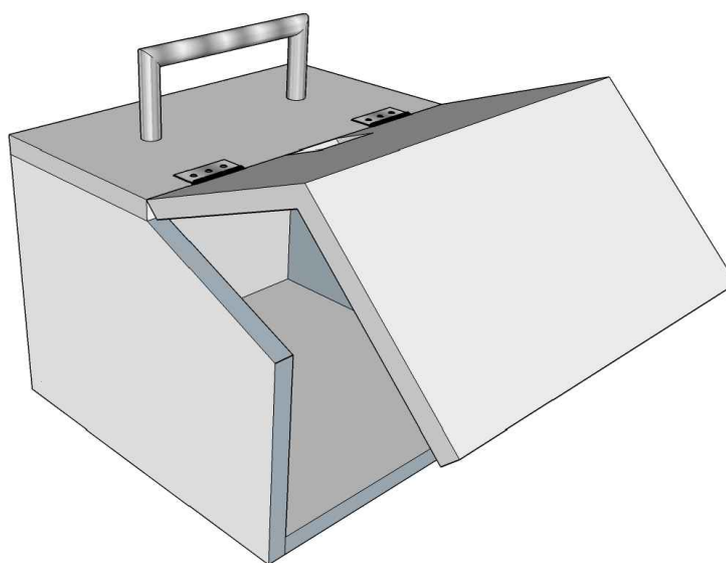
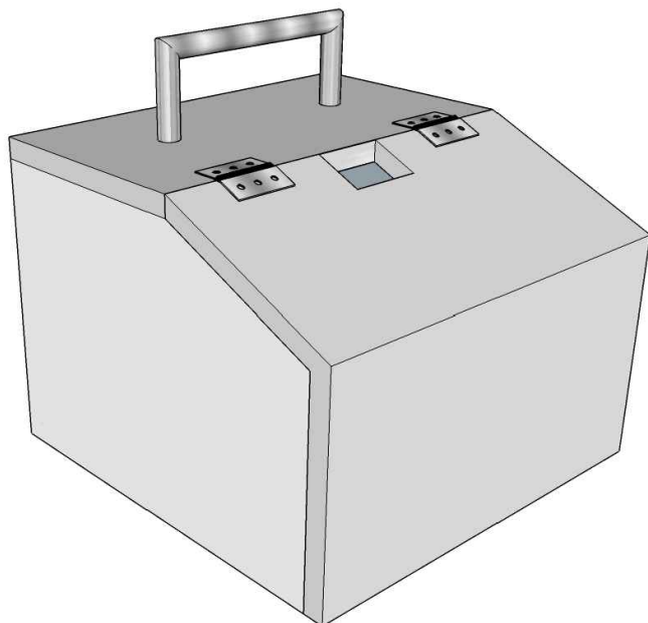
Título:
CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

37

Escala:
INDICADA.

Setor:
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto
Marcos Ehke - Designer



URN - URNA DE VOTAÇÃO

PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

Versão 2023/2024



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura

PÓDER JUDICIÁRIO

Título:
CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOBILIÁRIO ESPECIAL

37

Escala:
INDICADA.

Setor:
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto
Marcos Ehke - Designer