



**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](mailto: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.

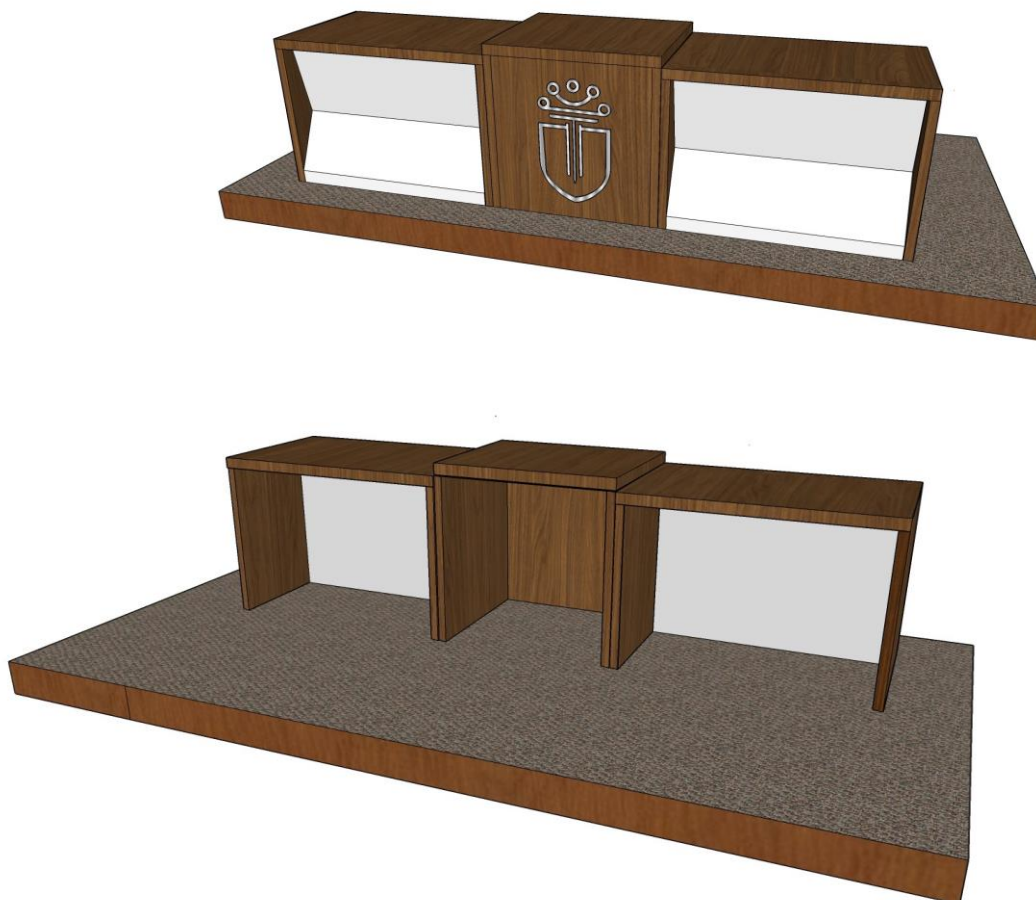
## AMOSTRAS A SEREM APRESENTADAS

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

## 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

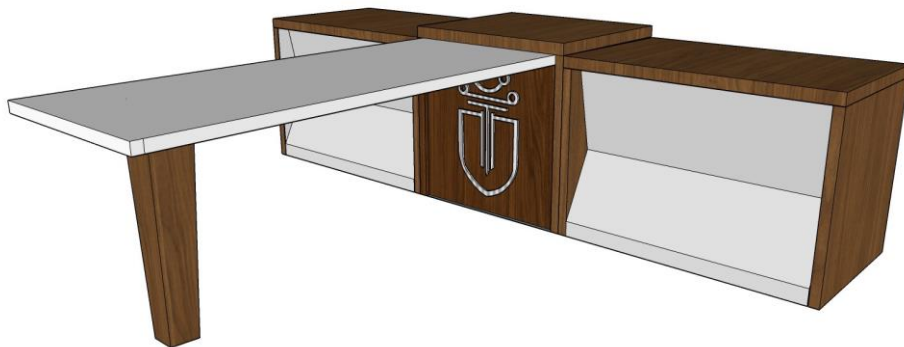
detalhados nessa especificação. A perfeita estabilidade, equilíbrio, fixidez e harmonia na montagem do conjunto da mesa deve ser de responsabilidade da empresa executante.

- **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 – BALAUSTRE PARA PLENÁRIO

Dimensões do módulo:

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



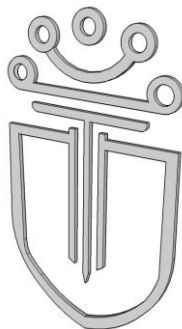
O Módulo deverá ser produzido em:

- **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 IMBUÍ (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 Ø 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



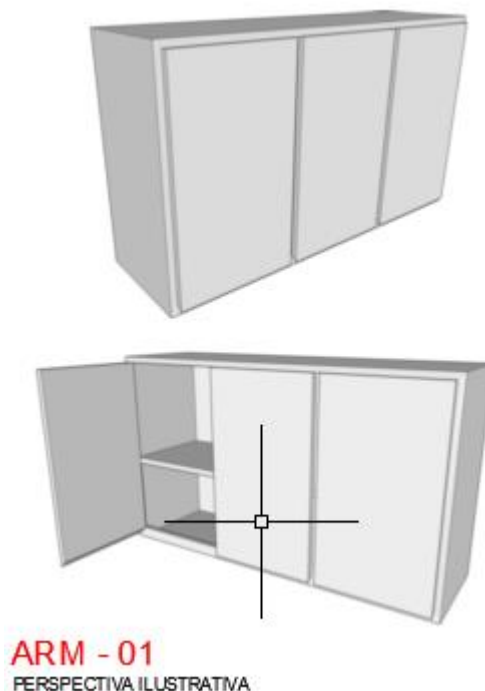
- Confeccionado em Medium Density Particleboard (MDP) ou de Medium Density fiberboard (MDF) com espessura de 18mm, cortado no sistema “laser”.
- Revestimento em laminado melamínico texturizado no padrão cor sólida com textura levemente granulada de brilho discreto - TX (ref. Linha DURATEX – Cor CINZA 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.

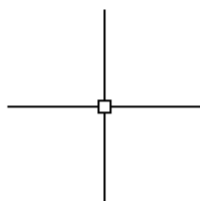
#### CR – CRUCIFIXO GRANDE

##### Dimensões:

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



CRUCIFIXO JÚRI - CR  
PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

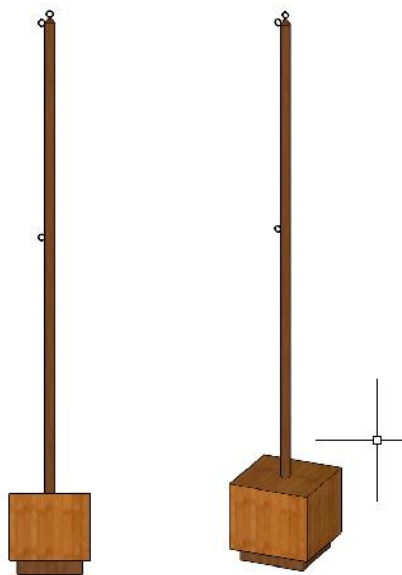


- Confeccionada em ripas de madeira maciça, padrão imbuia natural, encerada conforme projeto técnico fornecido.

## MB – MASTRO DE BANDEIRA

### Dimensões:

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



**MASTRO DE BANDEIRA**  
SALAS DE AUDIÊNCIA E JÚRI  
PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

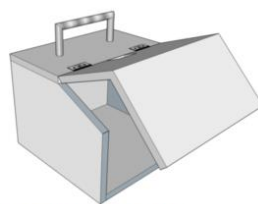
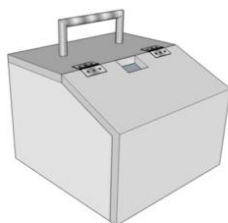
- Confeccionado conforme projeto técnico fornecido.

## URN – URNA DE VOTAÇÃO

### Dimensões:

- Largura e profundidade da caixa: 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 - BALAUSTRE - 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

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

PODER JUDICIÁRIO

## 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 IMBUÍ (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 IMBUÍ (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 IMBUÍ (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 Ø 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.

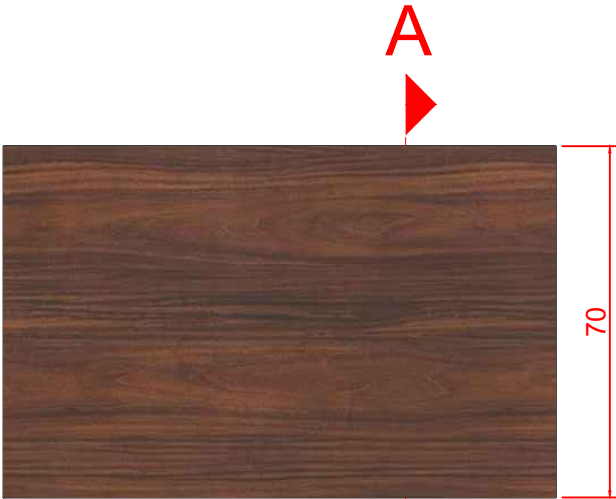
Setor:

Divisão de Arquitetura

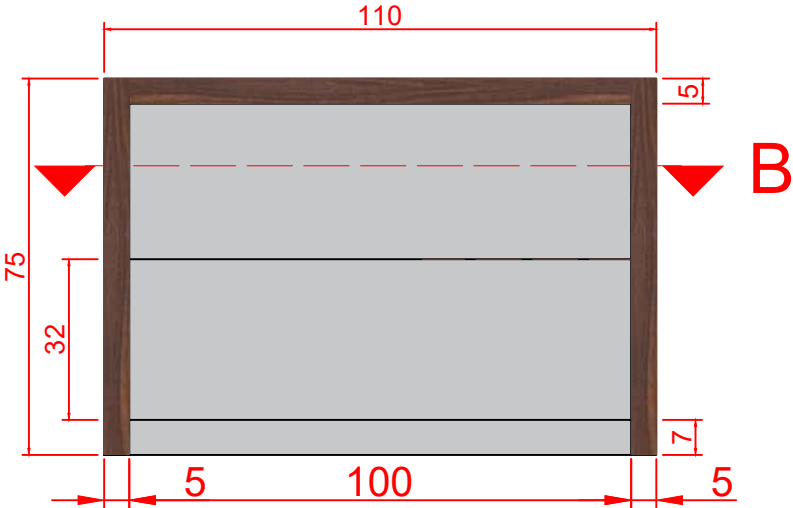
Coordenação projeto

Marcos Ehlke - Designer

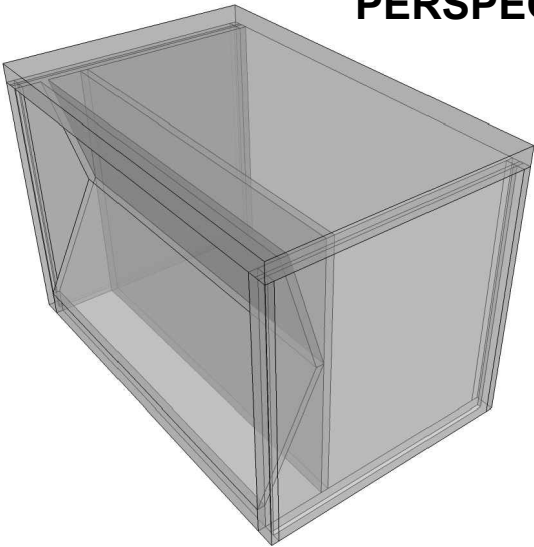
PLANTA  
ESCALA: 1/15



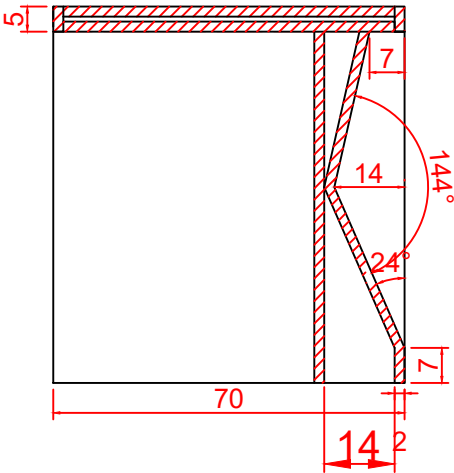
VISTA FRONTAL  
ESCALA: 1/15



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

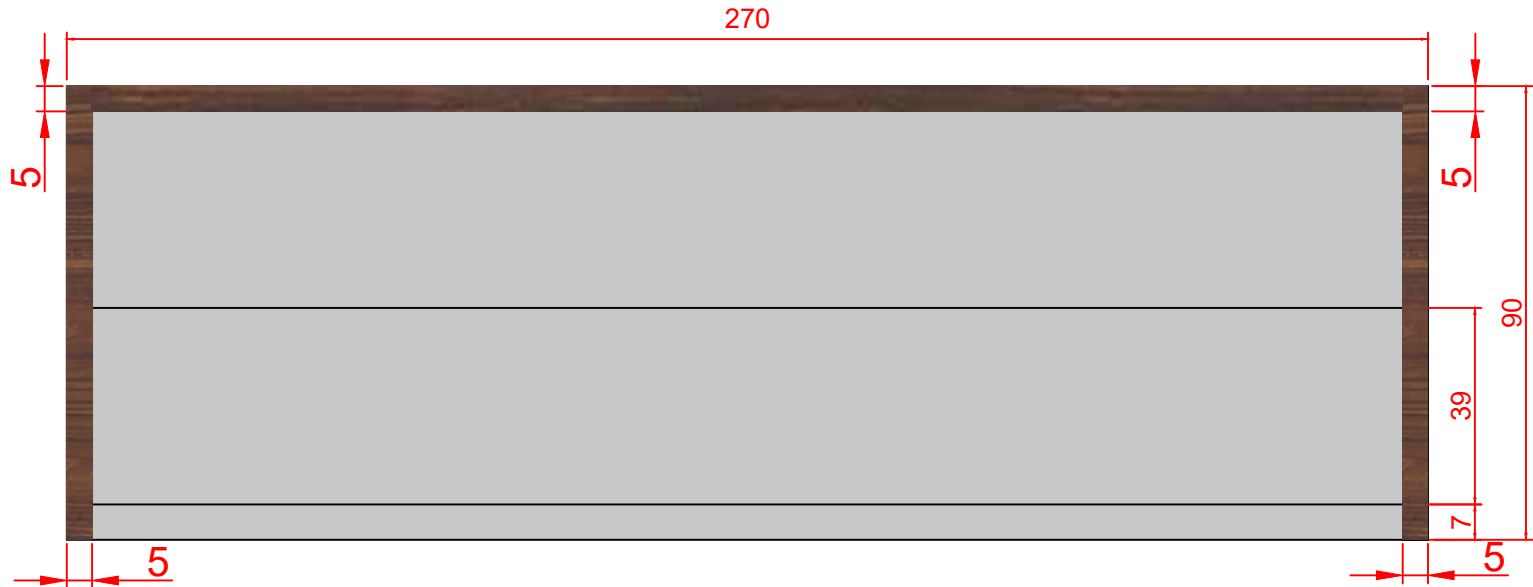
PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

 <b>TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ</b> DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura				PODER JUDICIÁRIO
Título: <b>CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MOBILIÁRIO ESPECIAL</b>				
Comarca: -			SEI nº: -	05
Escala: INDICADA	Setor: Divisão de Arquitetura	Autor do projeto: Marcos Ehlke - Designer	Aprovação: -	

05

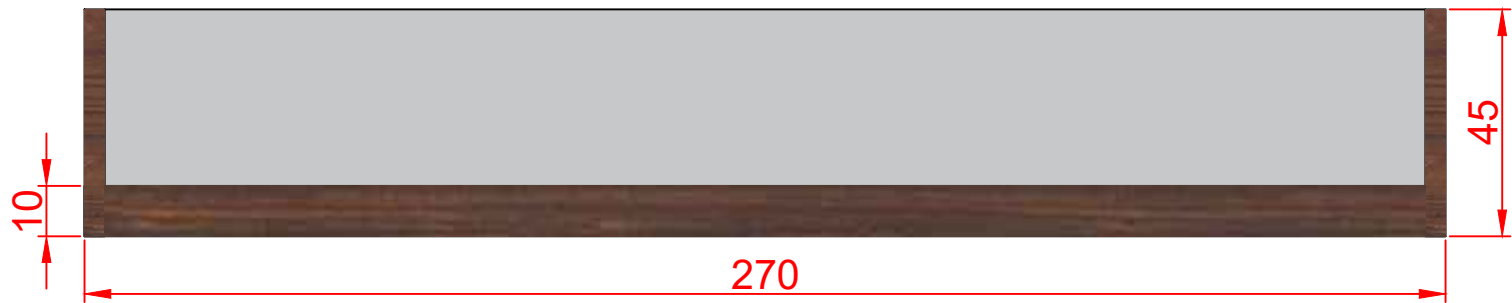
VISTA FRONTAL

ESCALA: 1/15



PLANTA



ESCALA: 1/15

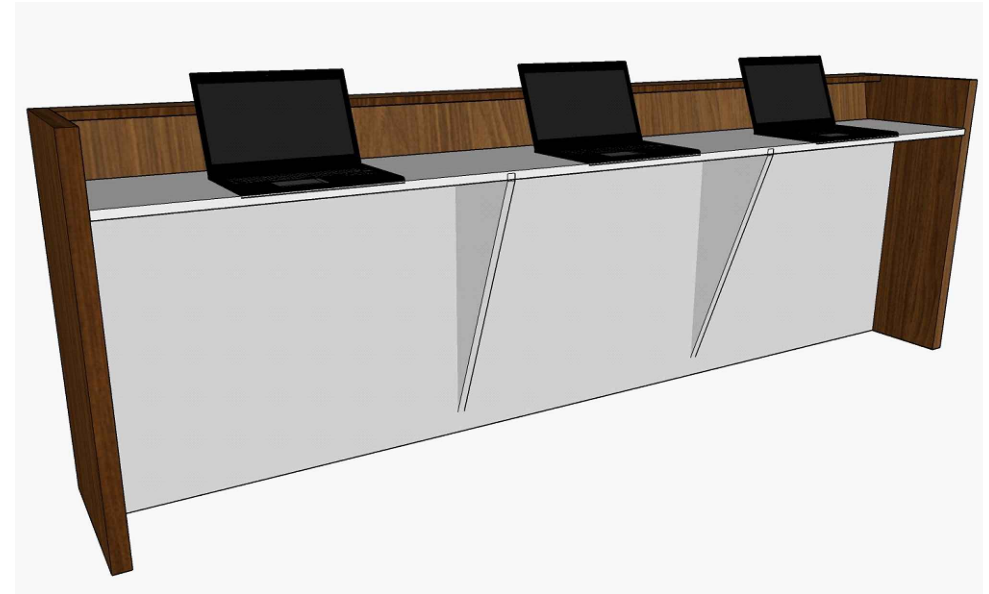
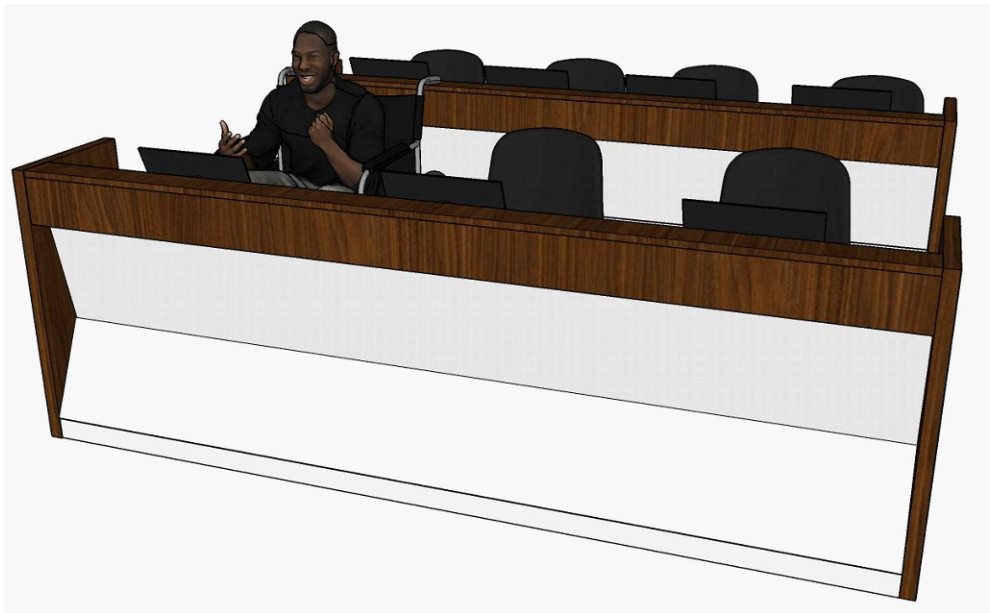


Versão 2024

Versão 2024

BANCADA DE JURADOS - BAJ05

		TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ				PODER JUDICIÁRIO
DEA - Departamento de Engenharia e Arquitetura		CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MOBILIÁRIO ESPECIAL		SEI nº:		06
Comarca:		-		Aprovação:		
Escala:		Setor:		Autor do projeto:		
INDICADA		Divisão de Arquitetura		Marcos Ehlike - Designer		





Versão 2024

Versão 2024

PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

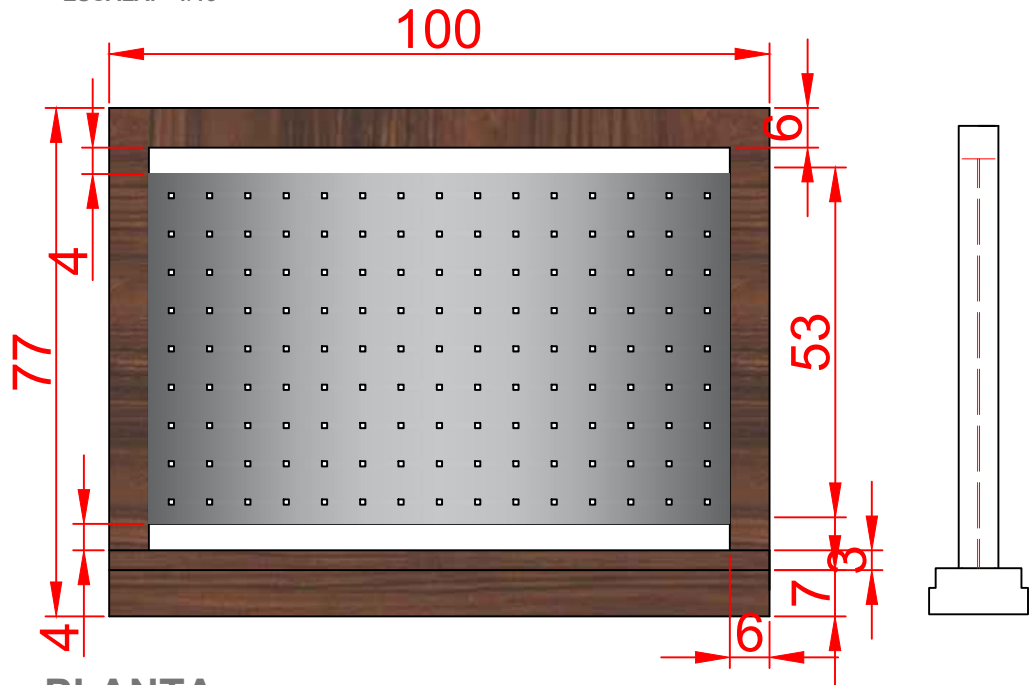
# BANCADA DE JURADOS - BAJ05

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

07

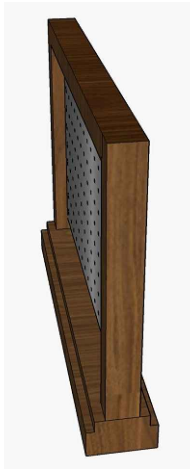
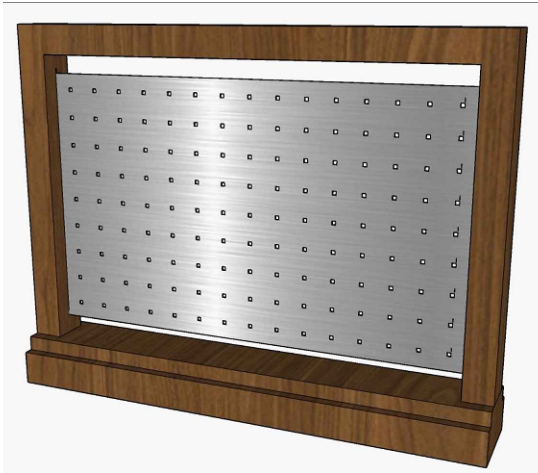
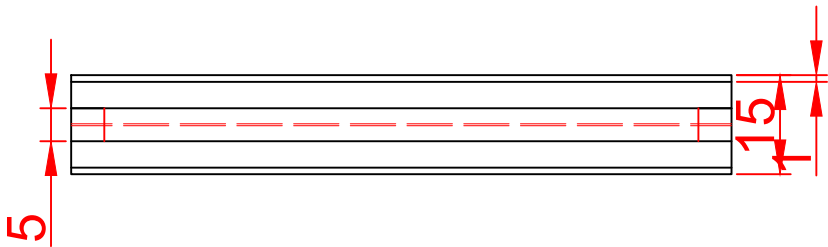
VISTA FRONTAL

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

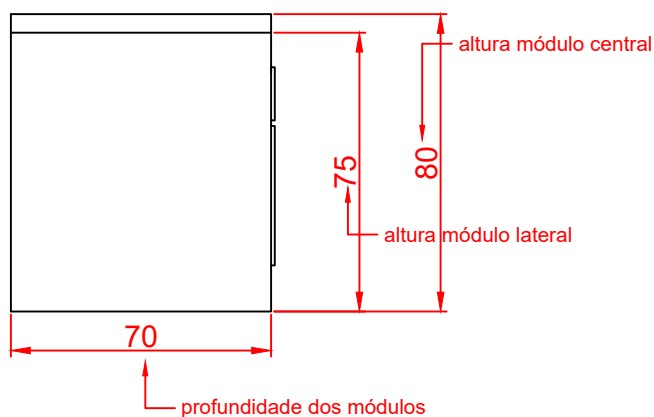
Sector:  
Divisão de Arquitetura

Autor do projeto:  
Marcos Ehlke - Designer

Aprovação:  
-

08

ESCALA: 1/25



Versão 2024



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

---

PODER JUDICIÁRIO

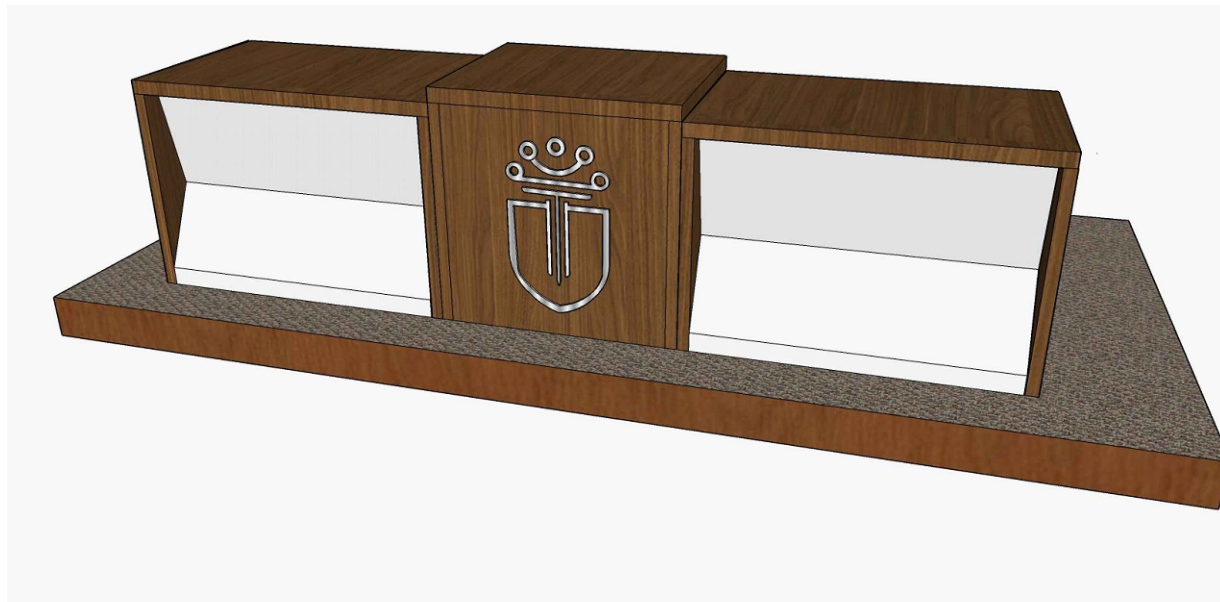
# CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

## MOBILIÁRIO ESPECIAL

Coordenação projeto  
Marcos Ehlke - Designer

09





# 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.

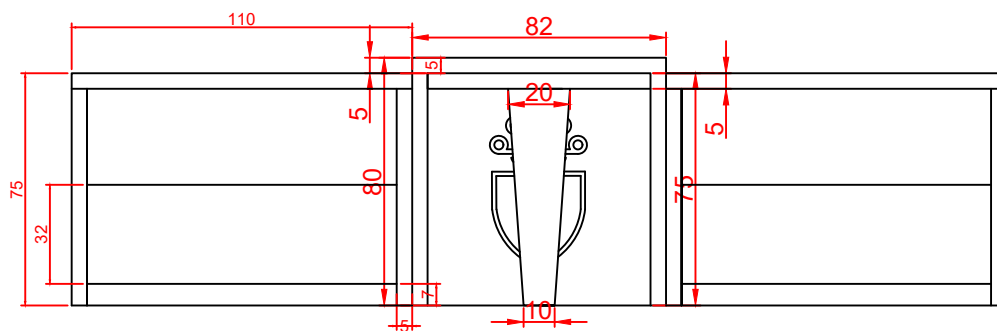
Setor:

Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto

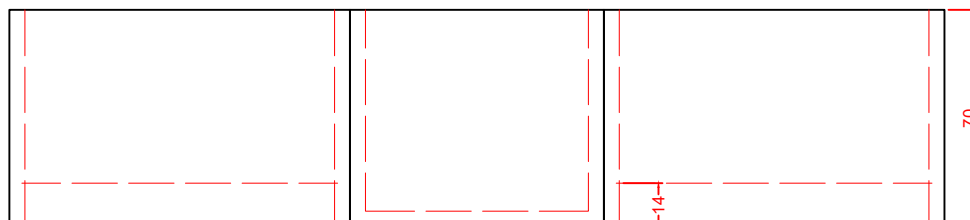
Marcos Ehlke - Designer





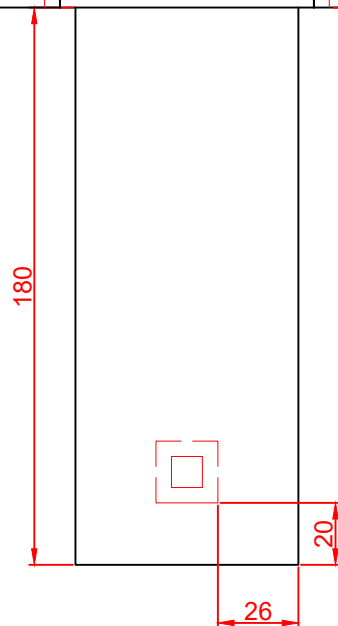
## VISTA FRONTAL

ESCALA: 1/25



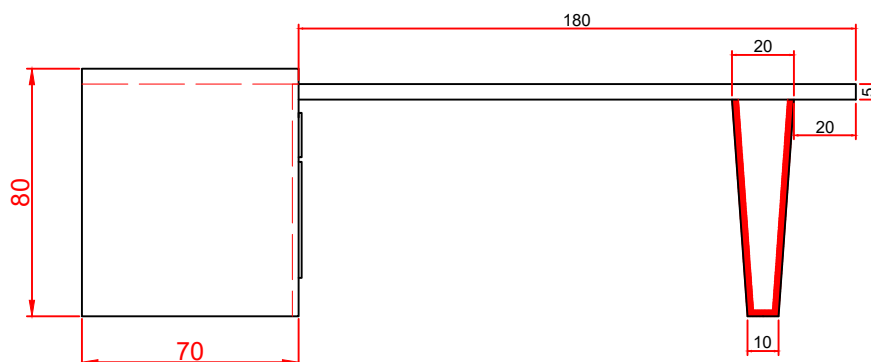
## PLANTA

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.

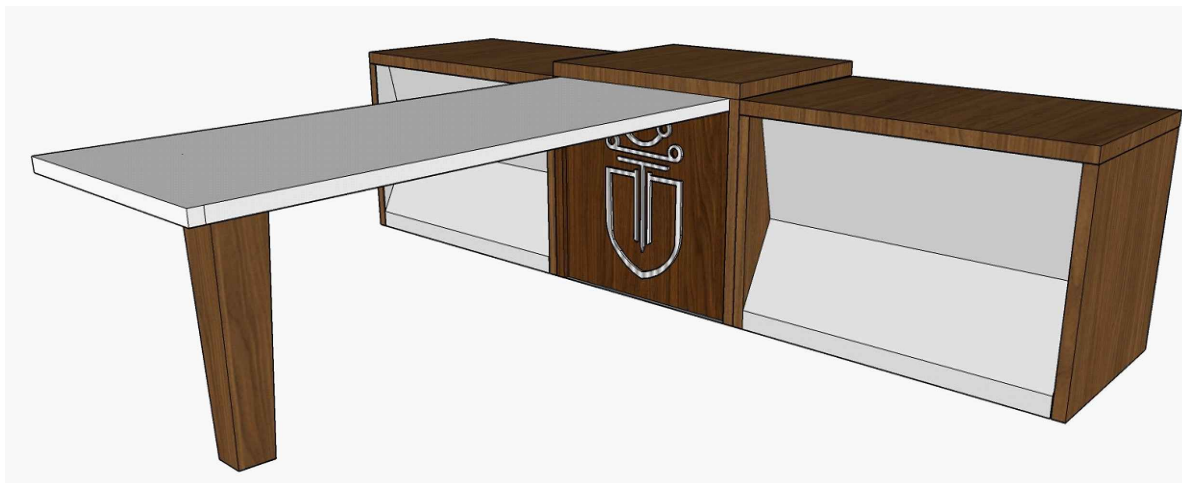
Sector:

Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto

Marcos Ehlke - 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

Escala:

INDICADA.

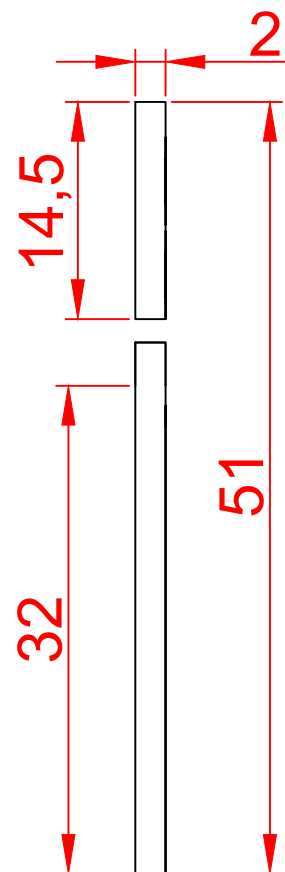
Setor:

Divisão de Arquitetura

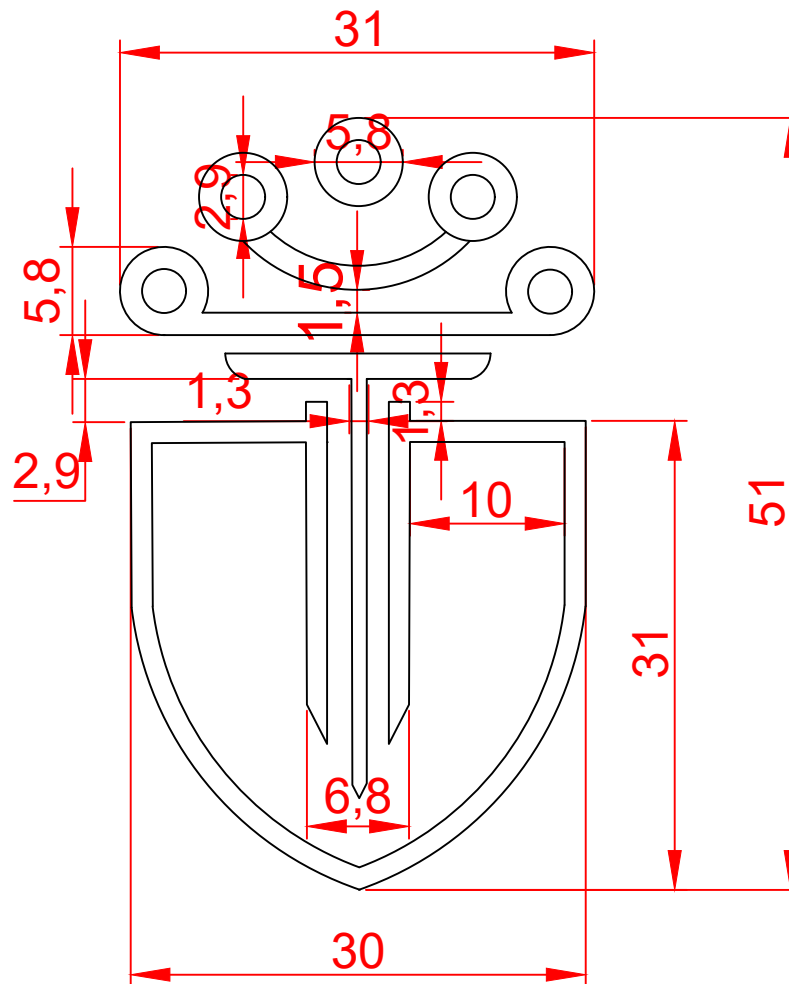
Coordenação projeto

Marcos Ehlke - Designer

12



**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**

 <b>TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ</b> 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	
Escala: INDICADA	Sector: Divisão de Arquitetura	Estagiário: Débora Kitzinger	Aprovação: -	





# TABLADO PLENÁRIO JUIZ - TB

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

Escala:

INDICADA.

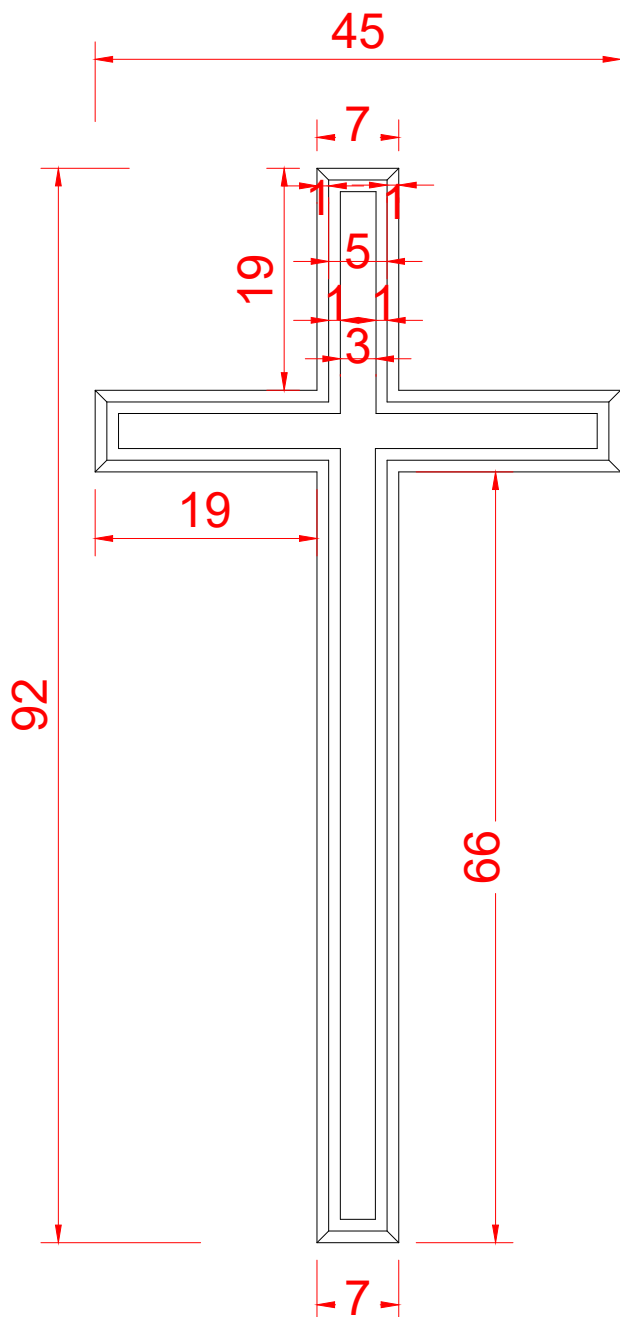
Setor:

Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto

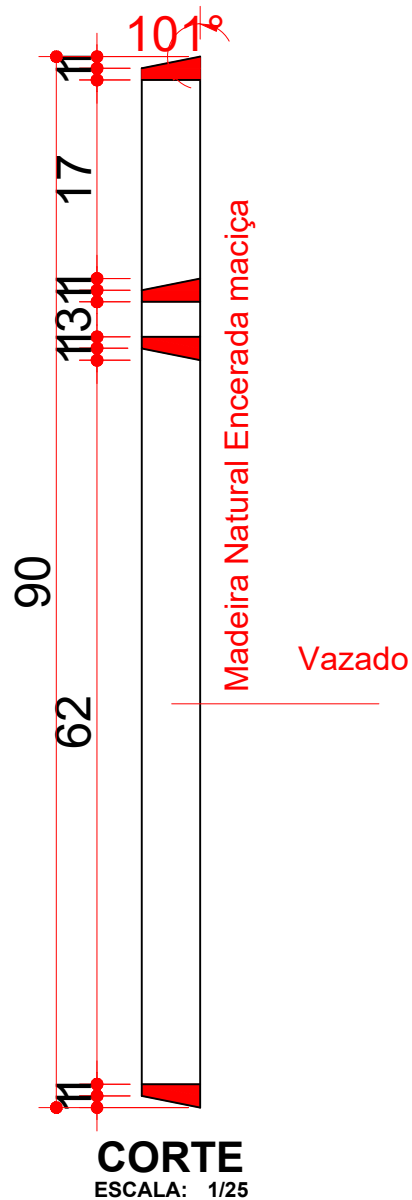
Marcos Ehlke - Designer

18

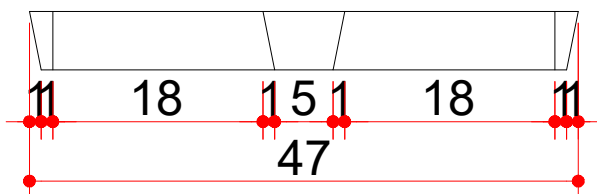


**ELEVAÇÃO FRONTAL**  
ESCALA: 1/25

CRUCIFIXO JÚRI - CR02



**CORTE**  
ESCALA: 1/25



**PLANTA**  
ESCALA: 1/25

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.

Setor:  
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto  
Marcos Ehke - Designer

29

# CRUCIFIXO JÚRI - CR

PERSPECTIVA ILUSTRATIVA



Versão 2023/3024



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

PODER JUDICIÁRIO

Título:

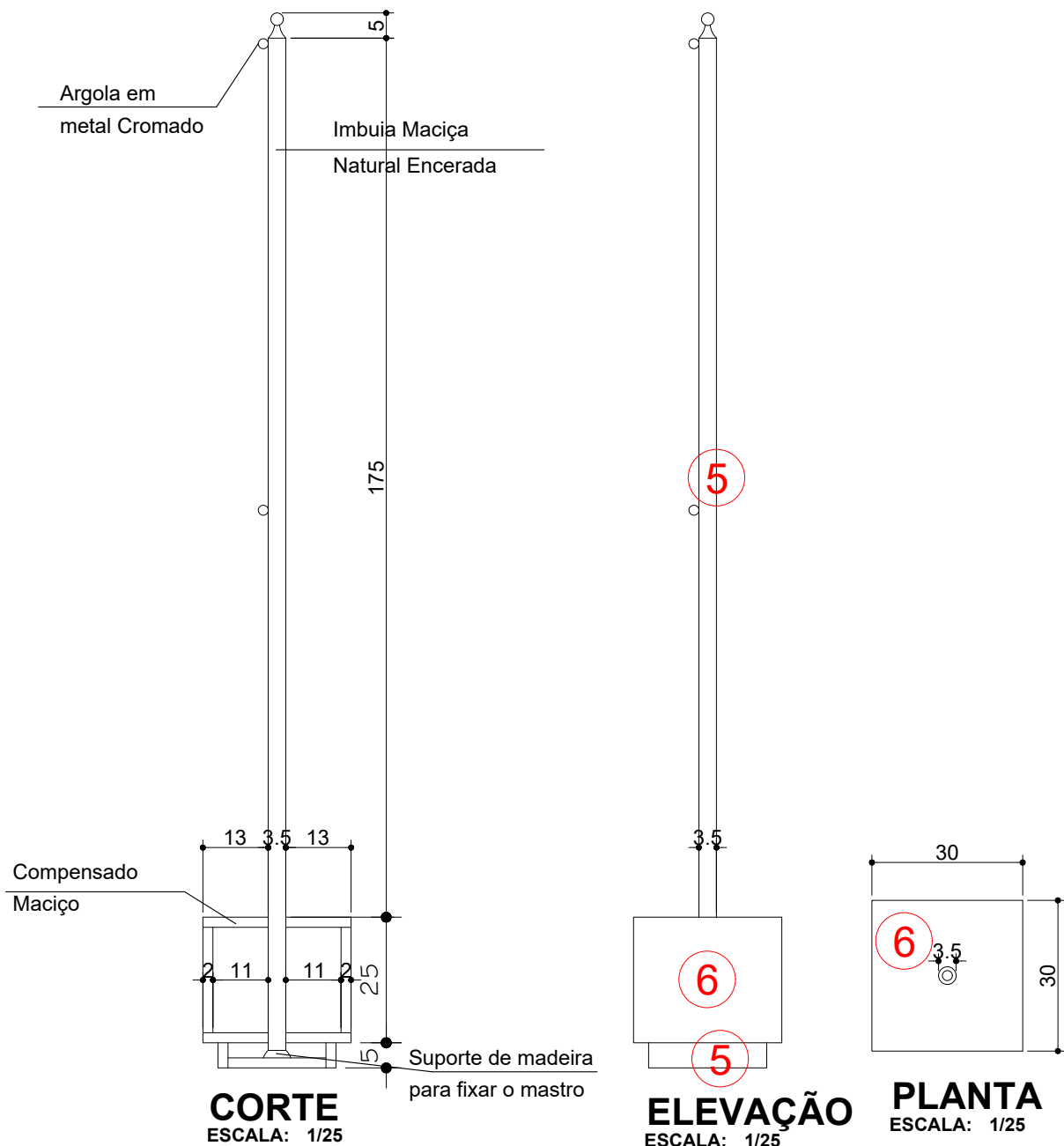
CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS  
MOBILIÁRIO ESPECIAL

30

Escala:  
INDICADA.

Setor:  
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto  
Marcos Ehlke - 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:

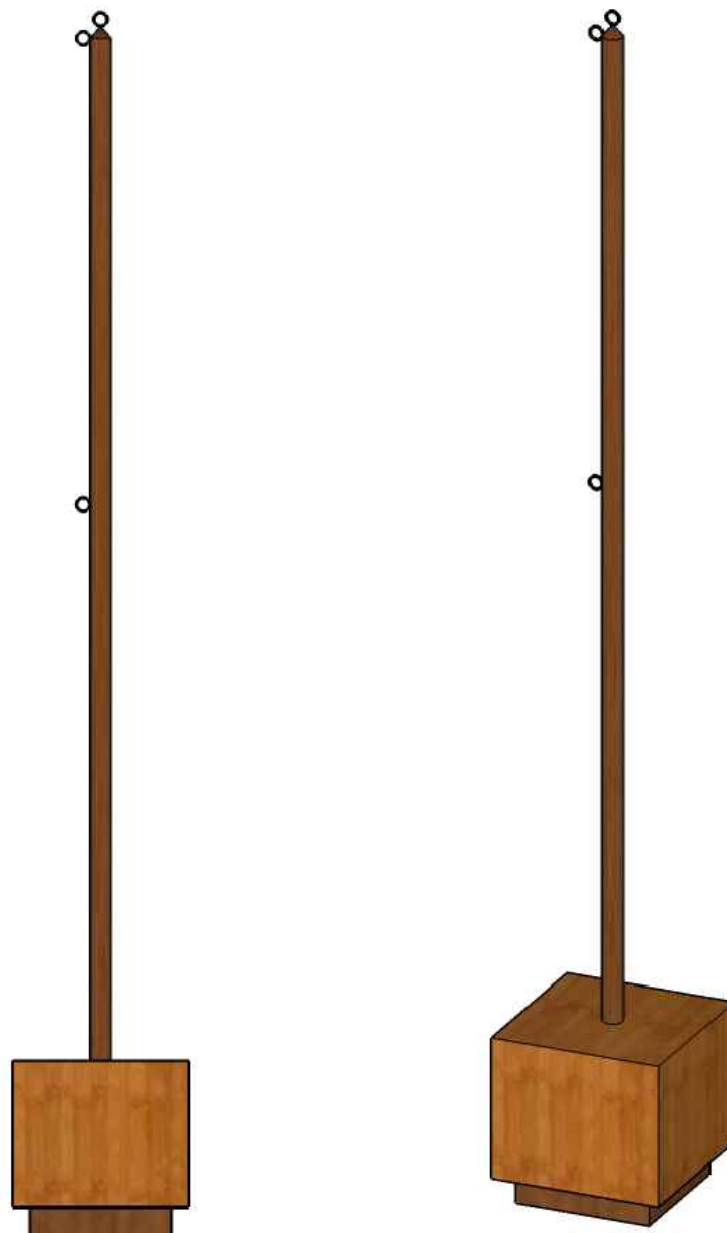
Divisão de Arquitetura

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:

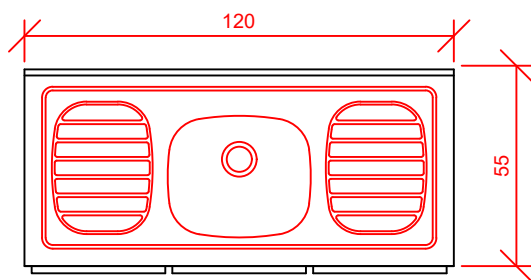
INDICADA.

Setor:

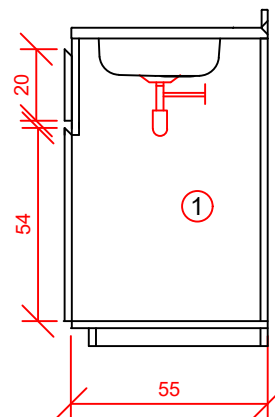
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto

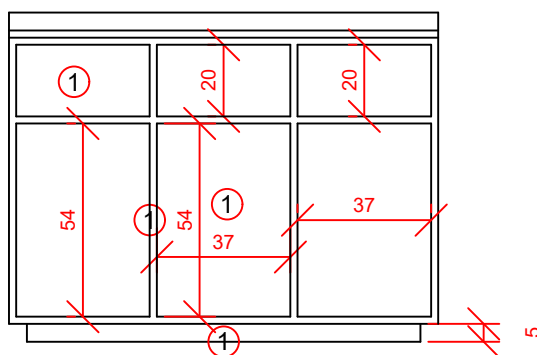
Marcos Ehlke - Designer



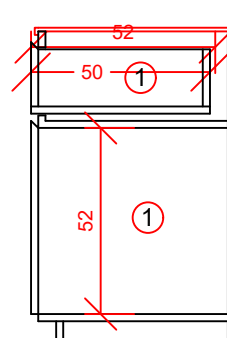
**PLANTA**  
ESCALA: 1/10



**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

Escala:  
INDICADA.

Sector:  
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto  
Marcos Ehke - Designer

33



## BALCÃO C/PIA - BCPIA-01

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

Escala:  
INDICADA.

Setor:  
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto  
Marcos Ehlke - Designer

34

## 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

Escala:

INDICADA.

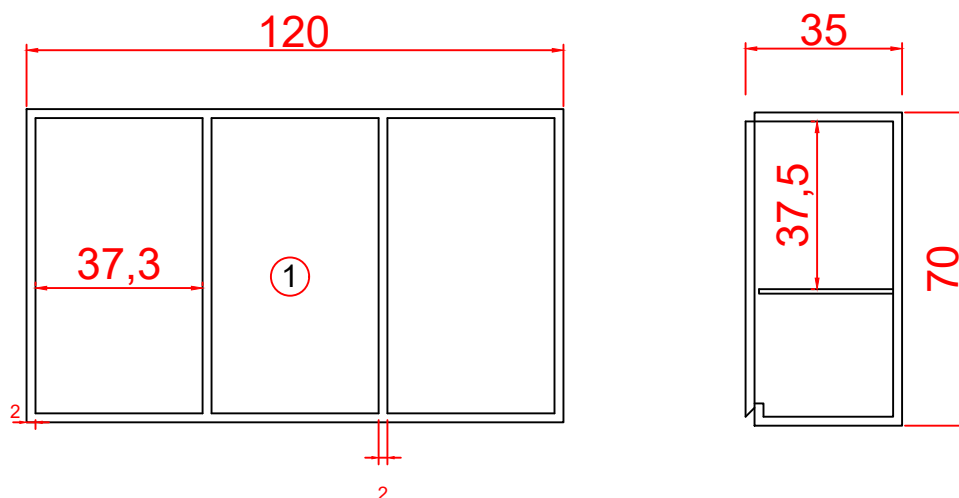
Setor:

Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto

Marcos Ehlke - Designer

35



## 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:

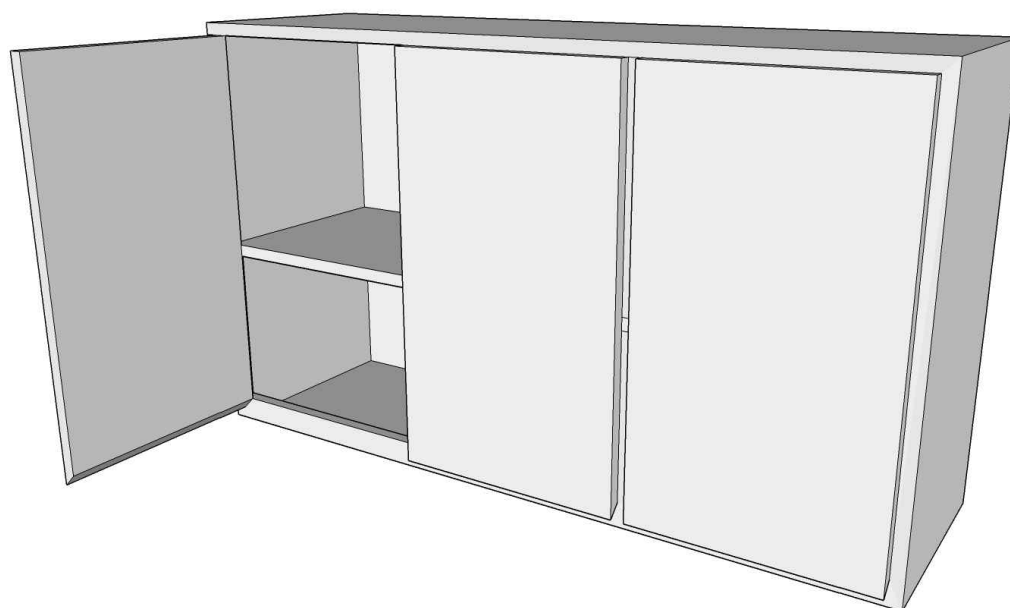
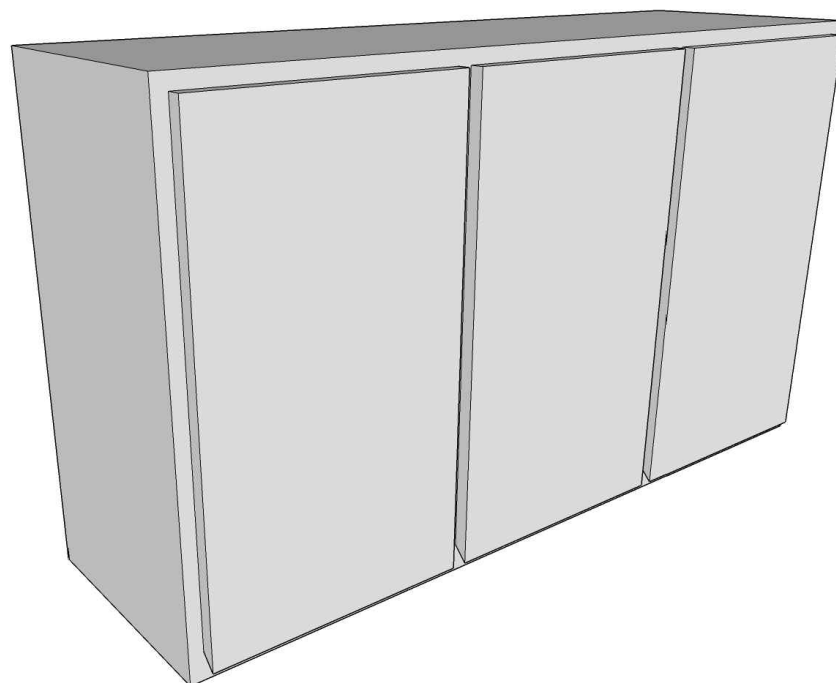
CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS  
MOBILIÁRIO ESPECIAL

36

Escala:  
INDICADA.

Setor:  
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto  
Marcos Ehlke - Designer



## ARM - 01

PERSPECTIVA ILUSTRATIVA

Versão 2023/2024



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

PODER JUDICIÁRIO

Título:

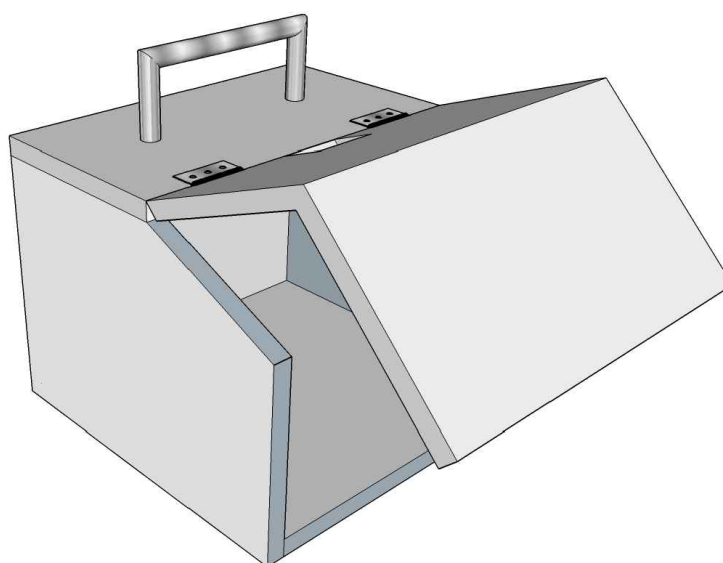
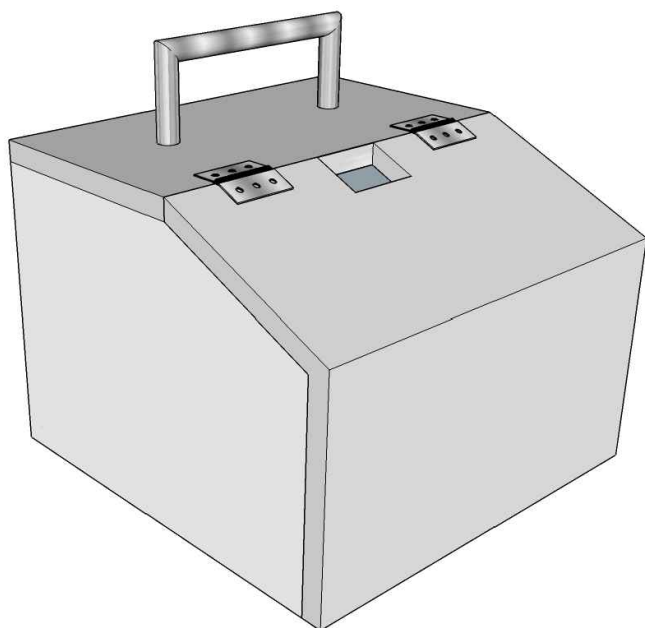
CADERNO DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS  
MOBILIÁRIO ESPECIAL

Escala:  
INDICADA.

Setor:  
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto  
Marcos Ehlke - Designer

37



# URN - URNA DE VOTAÇÃO

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

Escala:  
INDICADA.

Setor:  
Divisão de Arquitetura

Coordenação projeto  
Marcos Ehlke - Designer

37