



Tribunal Regional Eleitoral
da Paraíba

CAMPINA GRANDE - PB

Projeto de Sinalização
Externo e Interno

Introdução

Após a conclusão e aprovação da primeira etapa, que contemplou o desenvolvimento de todo o conceito criativo e da identidade visual institucional para a unidade de João Pessoa, incluindo a posterior elaboração do projeto de sinalização, informamos o início da segunda fase do cronograma.

Neste novo estágio, o objetivo central será a adaptação e o desdobramento do conceito visual já validado para as comarcas de Campina Grande, Cabedelo e Santa Rita.

Este processo assegura a unidade estética e o fortalecimento da imagem institucional em todas as unidades. Iniciaremos os trabalhos pelo Tribunal de Campina Grande, cujo detalhamento técnico e soluções projetuais serão apresentados a seguir.

Paleta de Cores

PANTONE: 2758 C
PELÍCULA ADESIVA: Oracal 050 Dark Blue
ACM (Alumínio Composto): PRO 127 Azul Marinho
RGB: 0/10/78 - #000A4E
CMYK: 100/90/10/51
ACRÍLICO: RAL 5022 Azul Noturno

PANTONE: 4515 C
PELÍCULA ADESIVA: Oracal 091 Gold
ACM (Alumínio Composto): PRO 121 Golden
RGB: 193/172/105 - #C1AC69
CMYK: 25/29/73/0
ACRÍLICO: RAL 1024 Ocre

PANTONE: - - - - -
PELÍCULA ADESIVA: Oracal 010 White
ACM (Alumínio Composto): PRO 315 Alto Brilho
RGB: 255/255/255 - #FFFFFF
CMYK: 0/0/0/0
ACRÍLICO: RAL 9016 Branco Sinalização



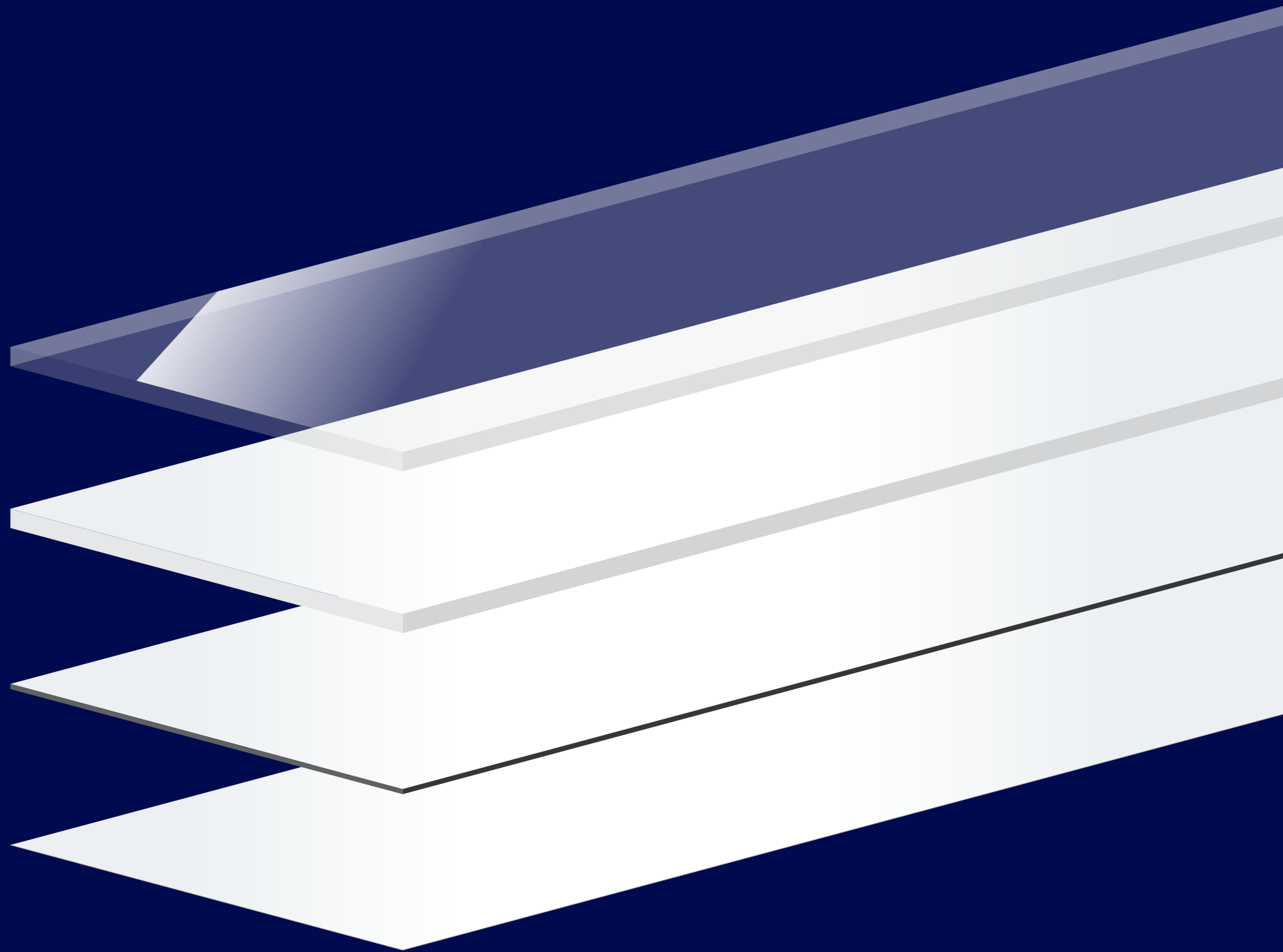
Principais Materiais

- Acrílico

- PS / PS Expandido

- ACM
(Alumínio Composto)

- Película Vinílica Adesiva



Projeto de Sinalização EXTERNA

Painel
Parede
Muro
Simulação

PPM 1

ENTRADA
DE
SERVIÇO

02



Painel Parede Muro

PPM 1

Dimensões e Materiais

PLACA AZUL

Estrutura interna em metalon pintado com Galvite anti corrosão. Placa azul confeccionada em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho

LETRAS E NÚMEROS

Confeccionados em película vinilica Oracal 010 White, com acabamento em recorte de silhueta.

SETAS

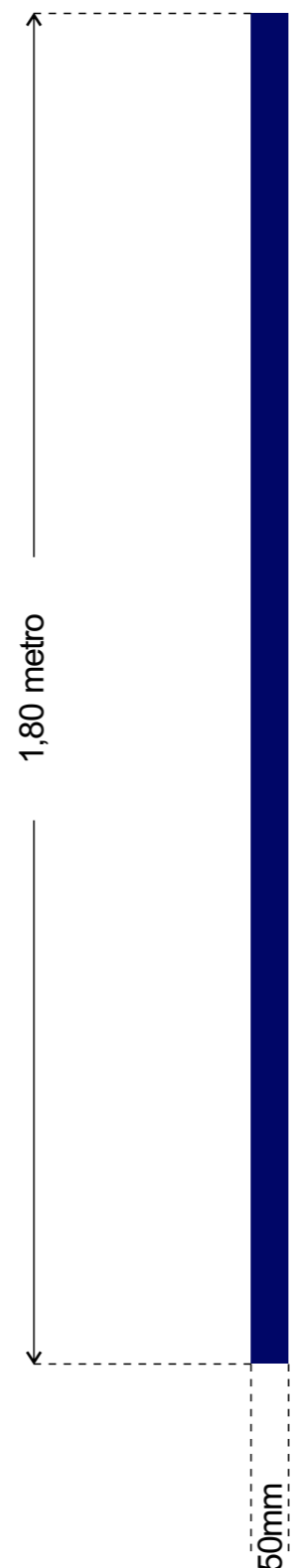
Confeccionadas em película vinilica Oracal 091 Gold, com acabamento em recorte de silhueta.

Fixar a placa a 70cm acima do muro como mostra a simulação anterior.

OBSERVAÇÃO

Referências de cores e materiais na página 03 deste projeto.

LATERAL
ESQUERDA



FRENTE



Painel Parede Muro

PPM 1

Dimensões e Materiais

PLACA AZUL

Estrutura interna em metalon pintado com Galvite anti corrosão. Placa azul confeccionada em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho

LETRAS E NÚMEROS

Confeccionados em película vinilica Oracal 010 White, com acabamento em recorte de silhueta.

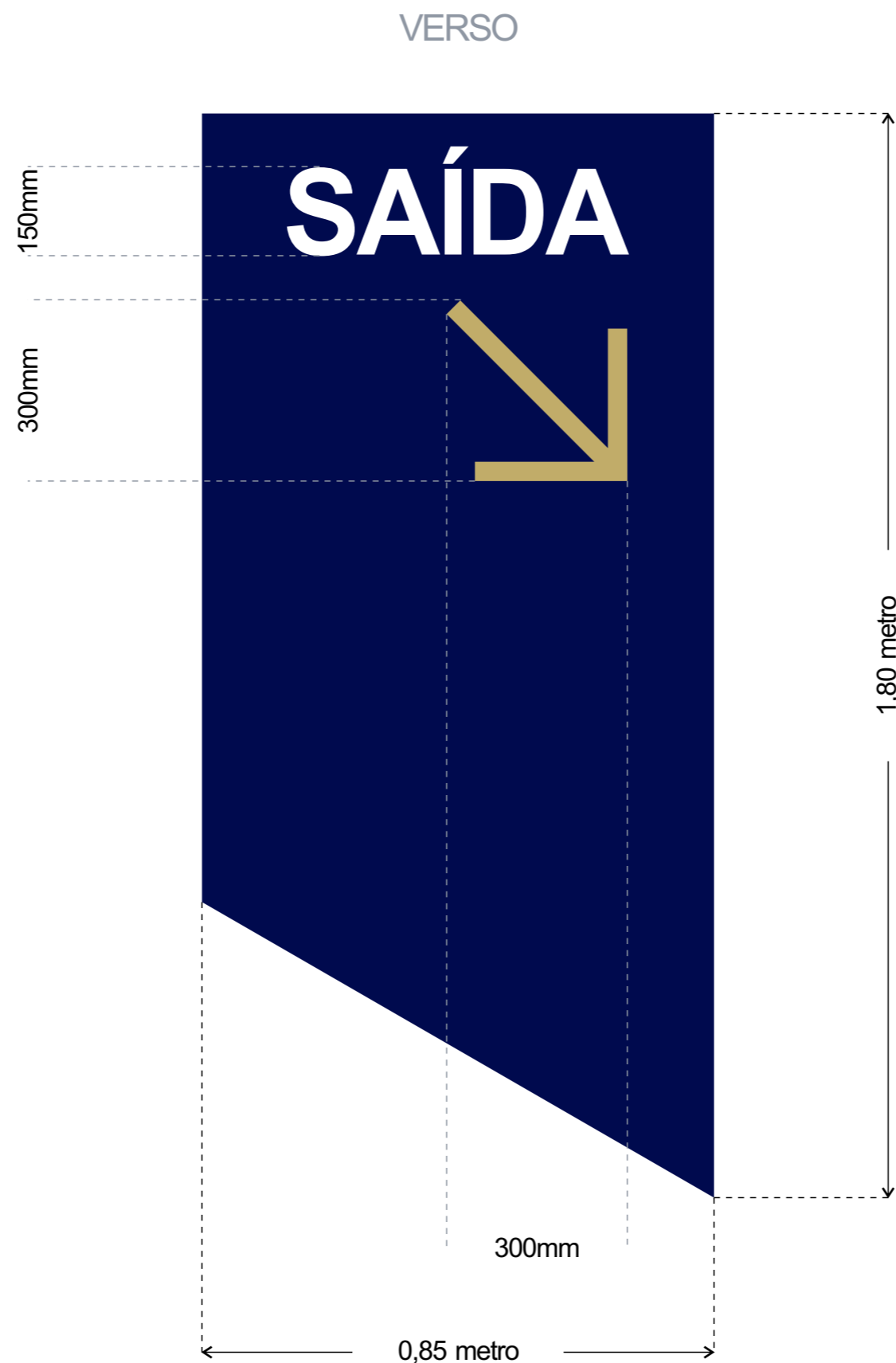
SETAS

Confeccionadas em película vinilica Oracal 091 Gold, com acabamento em recorte de silhueta.

Fixar a placa a 70cm acima do muro como mostra a simulação anterior.

OBSERVAÇÃO

Referências de cores e materiais na página 03 deste projeto.



LATERAL
DIREITA





**Tribunal
Regional
Eleitoral-PB**

Fórum Eleitoral de Campina Grande

ATENÇÃO !

Este painel já foi produzido e já está instalado no local devido a necessidades do tribunal, portanto, não é necessário produzir o mesmo que esta aqui no projeto apenas para compor o projeto em sua totalidade.

Painel Fachada

PF 1

Perspectiva e Materiais

PAINEL DOURADO

Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 121 Golden.

PAINEL AZUL (Retângular)

Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho.

PAINEL AZUL (Redondo)

Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho.

BRASÃO DOURADO

Confeccionado em ACM (Alumínio Composto) PRO 121 Golden, com acabamento em recorte de silhueta a laser. Brasão da República impresso em UV na cor Azul Escuro.

LETRAS

Confeccionadas em ACM (Alumínio Composto) Brancas PRO 315 Branco Alto Brilho e Azuis PRO 127 Azul Marinho.

OBSERVAÇÃO

Referências de cores e materiais na página 03 deste projeto.



A iluminação atual existente no local será aproveitada para este novo painel.

ATENÇÃO !

Este painel já foi produzido e já está instalado no local devido a necessidades do tribunal, portanto, não é necessário produzir o mesmo que esta aqui no projeto apenas para compor o projeto em sua totalidade.

Tribunal Regional Eleitoral-PB
Fórum Eleitoral de Campina Grande

Painel Fachada PF 1

Dimensões e Materiais FRENTE

PAINEL DOURADO

Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 121 Golden.

PAINEL AZUL (Retângular)

Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho.

PAINEL AZUL (Redondo)

Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho.

BRASÃO DOURADO

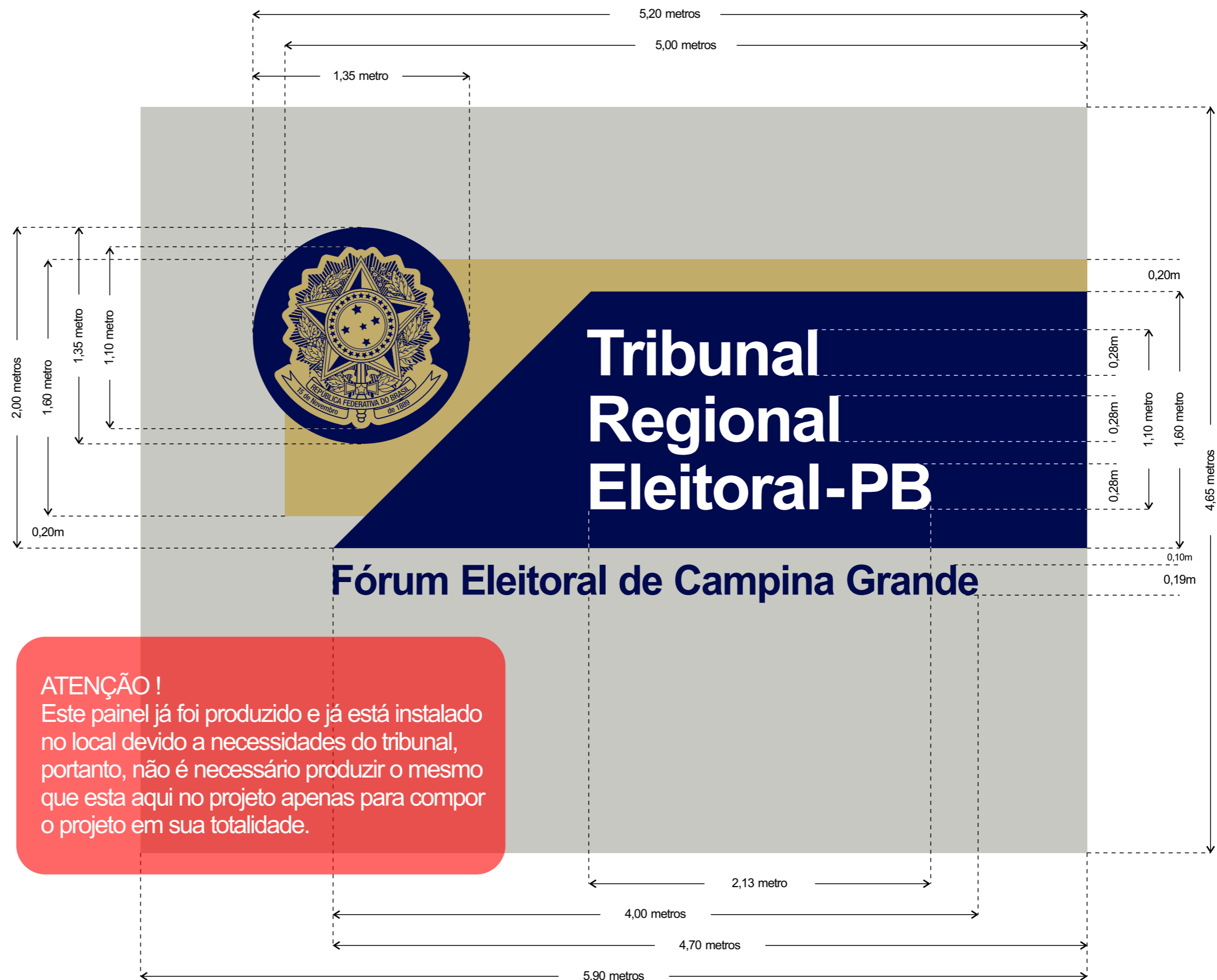
Confeccionado em ACM (Alumínio Composto) PRO 121 Golden, com acabamento em recorte de silhueta a laser. Brasão da República impresso em UV na cor Azul Escuro.

LETRAS

Confeccionadas em ACM (Alumínio Composto) Brancas PRO 315 Branco Alto Brilho e Azuis PRO 127 Azul Marinho.

OBSERVAÇÃO

Referências de cores e materiais na página 03 deste projeto.



Painel Fachada **PF 1** Dimensões e Materiais LATERIAS

PAINEL DOURADO

Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 121 Golden.

PAINEL AZUL (Retângular)

Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho.

PAINEL AZUL (Redondo)

Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho.

BRASÃO DOURADO

Confeccionado em ACM (Alumínio Composto) PRO 121 Golden, com acabamento em recorte de silhueta a laser. Brasão da República impresso em UV na cor Azul Escuro.

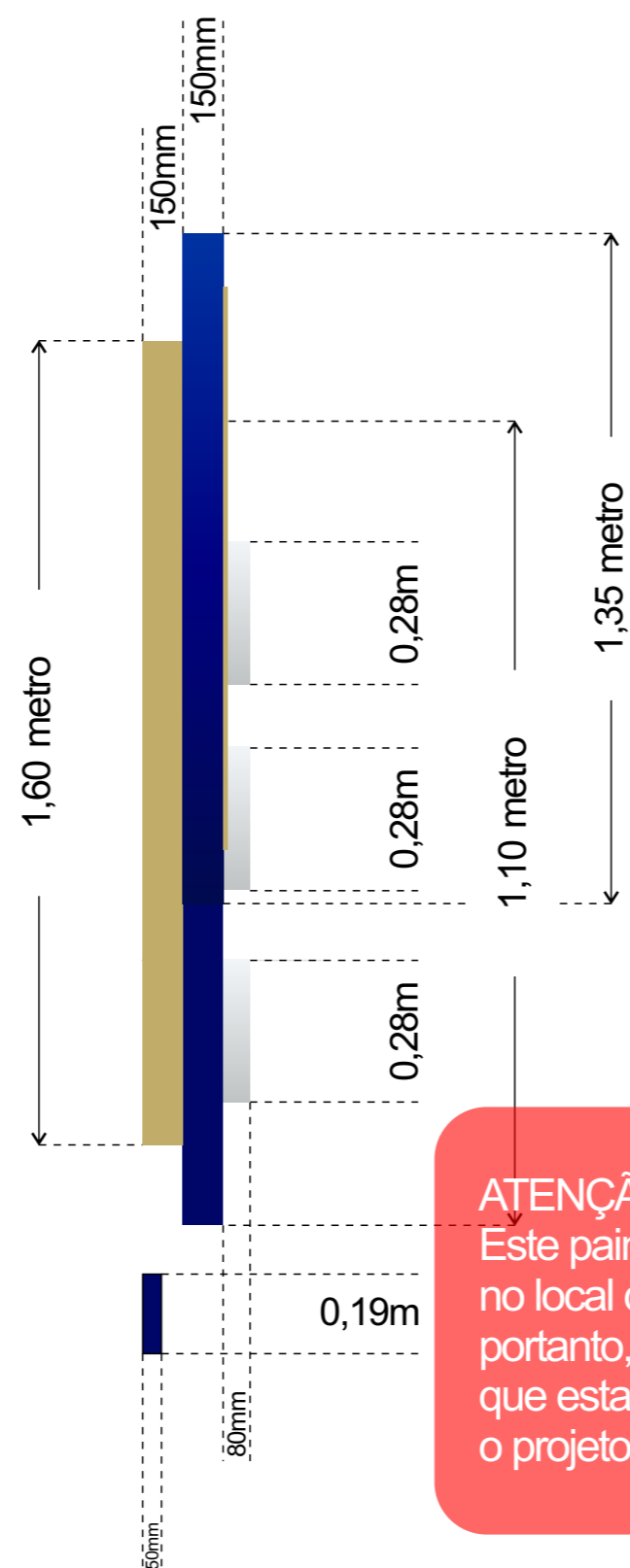
LETRAS

Confeccionadas em ACM (Alumínio Composto) Brancas PRO 315 Branco Alto Brilho e Azuis PRO 127 Azul Marinho.

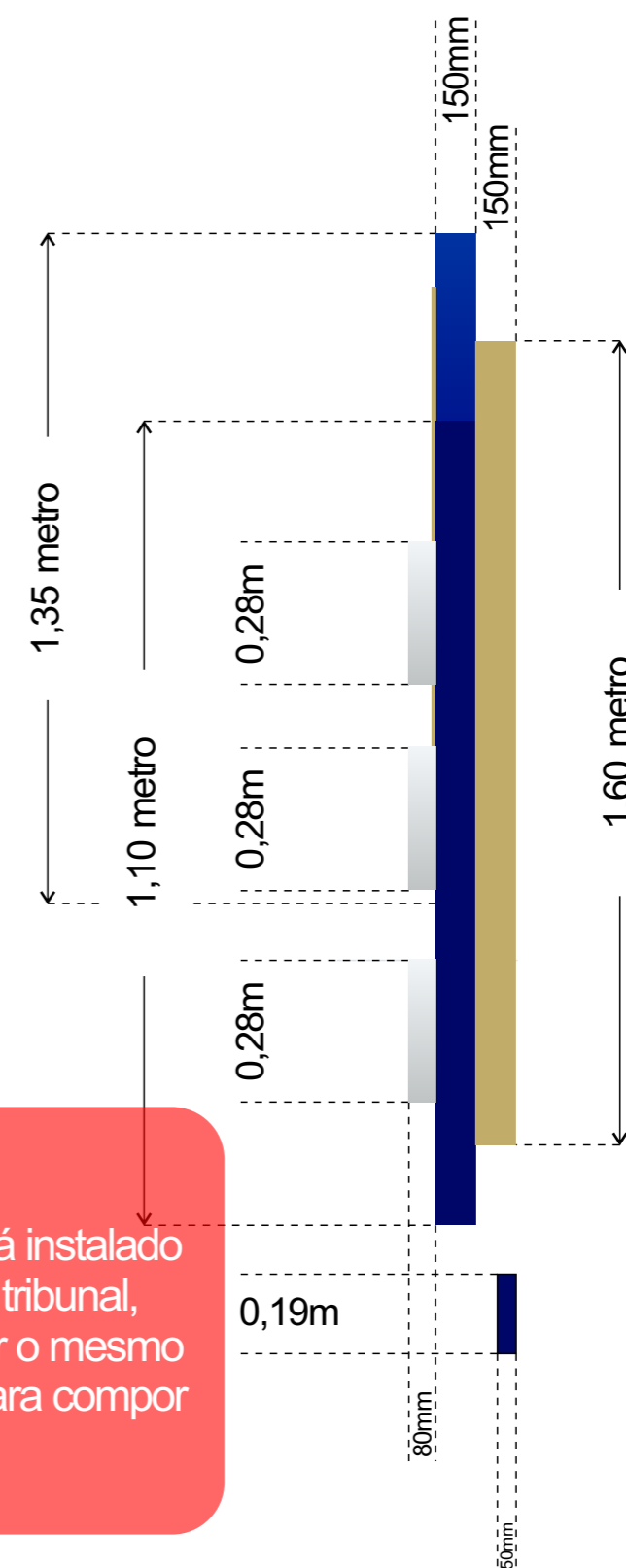
OBSERVAÇÃO

Referências de cores e materiais na página 03 deste projeto.

Lateral ESQUERDA



Lateral DIREITA



ATENÇÃO !

Este painel já foi produzido e já está instalado no local devido a necessidades do tribunal, portanto, não é necessário produzir o mesmo que esta aqui no projeto apenas para compor o projeto em sua totalidade.

Vidros
Entrada Principal
Simulação



Vidros
Entrada Principal
Simulação



Vidros Entrada Principal Dimensões e Materiais

LOGO TRE-PB
500 x 750mm
Confeccionada em adesivo
fosco, com impressão UV

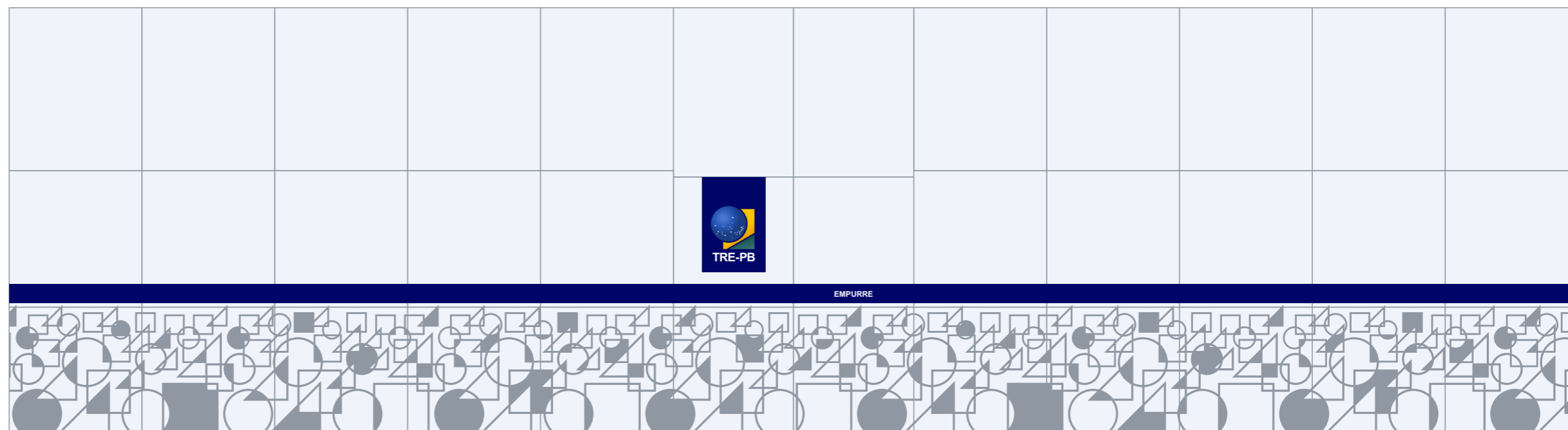
FAIXA AZUL
13,00 x 0,15 metros
Confeccionada em película
vinilica Oracal 050 Dark Blue.

PALAVRA EMPURRE
300 x 45mm
Letras confeccionadas em
película vinilica Oracal
010 White, com acabamento
em recorte de silhueta.

BASE COM PADRÃO TRE
13,00 x 1,00 metros
Confeccionada em película
adesivo para vidro que simula
jateado com acabamento em
recorte de silhueta.
Fixado pelo lado de fora.

PALAVRA PUXE
160 x 45mm
Letras confeccionadas em
película vinilica Oracal
010 White, com acabamento
em recorte de silhueta.
Fixadas pelo lado de dentro.

OBSERVAÇÃO
Referências de cores
e materiais na página 03
deste projeto.



PUXE



Painel Fachada **PF 2** Dimensões e Materiais FRENTE

PAINEL DOURADO

Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 121 Golden.

PAINEL AZUL (Retângular)

Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho.

PAINEL AZUL (Redondo)

Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho.

BRASÃO DOURADO

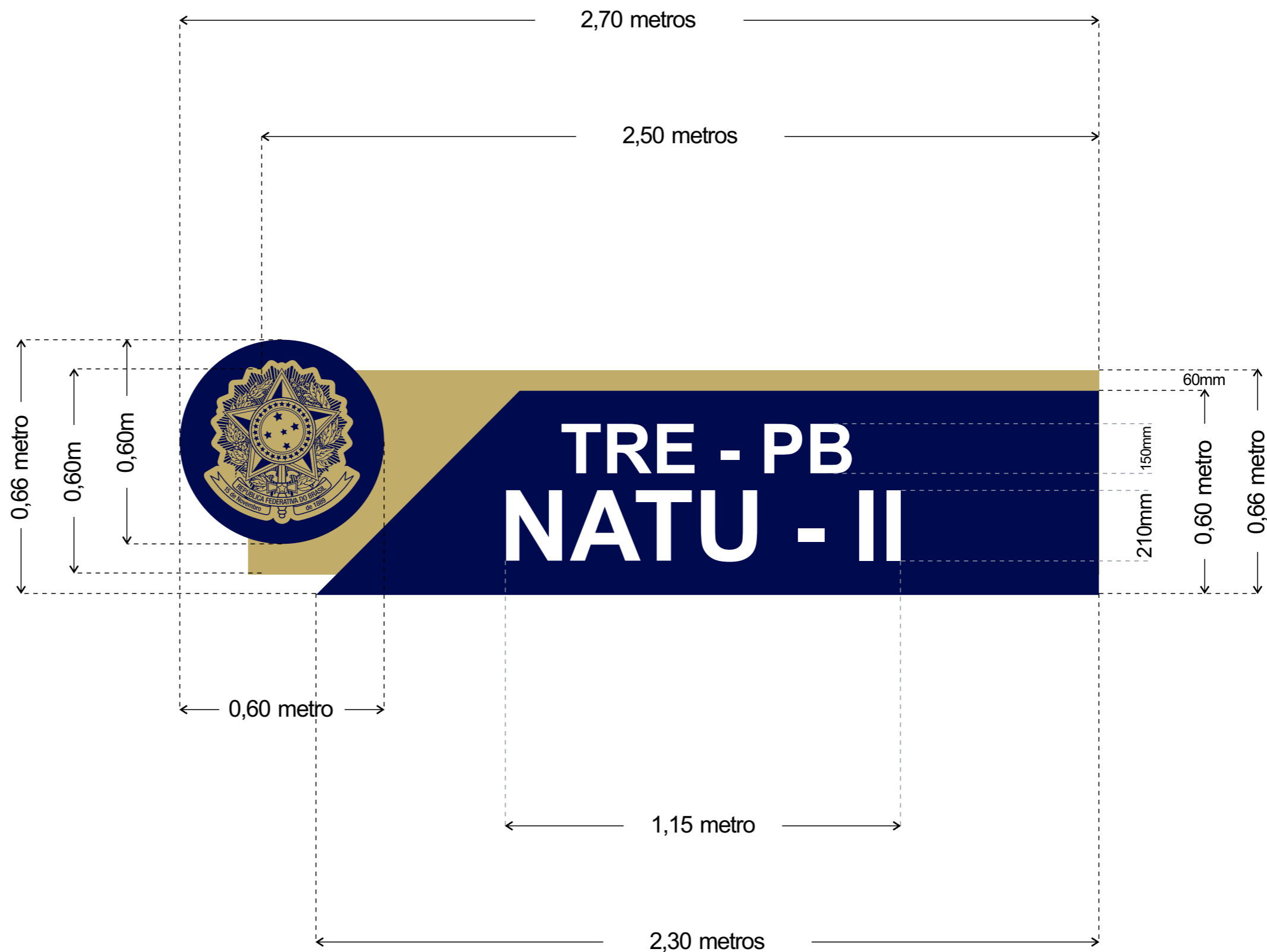
Confeccionado em ACM (Alumínio Composto) PRO 121 Golden, com acabamento em recorte de silhueta a laser. Brasão da República impresso em UV na cor Azul Escuro.

LETRAS

Confeccionadas em PVC Expandido de 20mm, com acabamento e recorte de silhueta, aplicação de resina nas laterais e pintura com tinta automotiva preto fosco.

OBSERVAÇÃO

Referências de cores e materiais na página 03 deste projeto.



Painel Fachada **PF 2** Dimensões e Materiais LATERAIS

PAINEL DOURADO

Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 121 Golden.

PAINEL AZUL (Retângular)

Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho.

PAINEL AZUL (Redondo)

Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho.

BRASÃO DOURADO

Confeccionado em ACM (Alumínio Composto) PRO 121 Golden, com acabamento em recorte de silhueta a laser. Brasão da República impresso em UV na cor Azul Escuro.

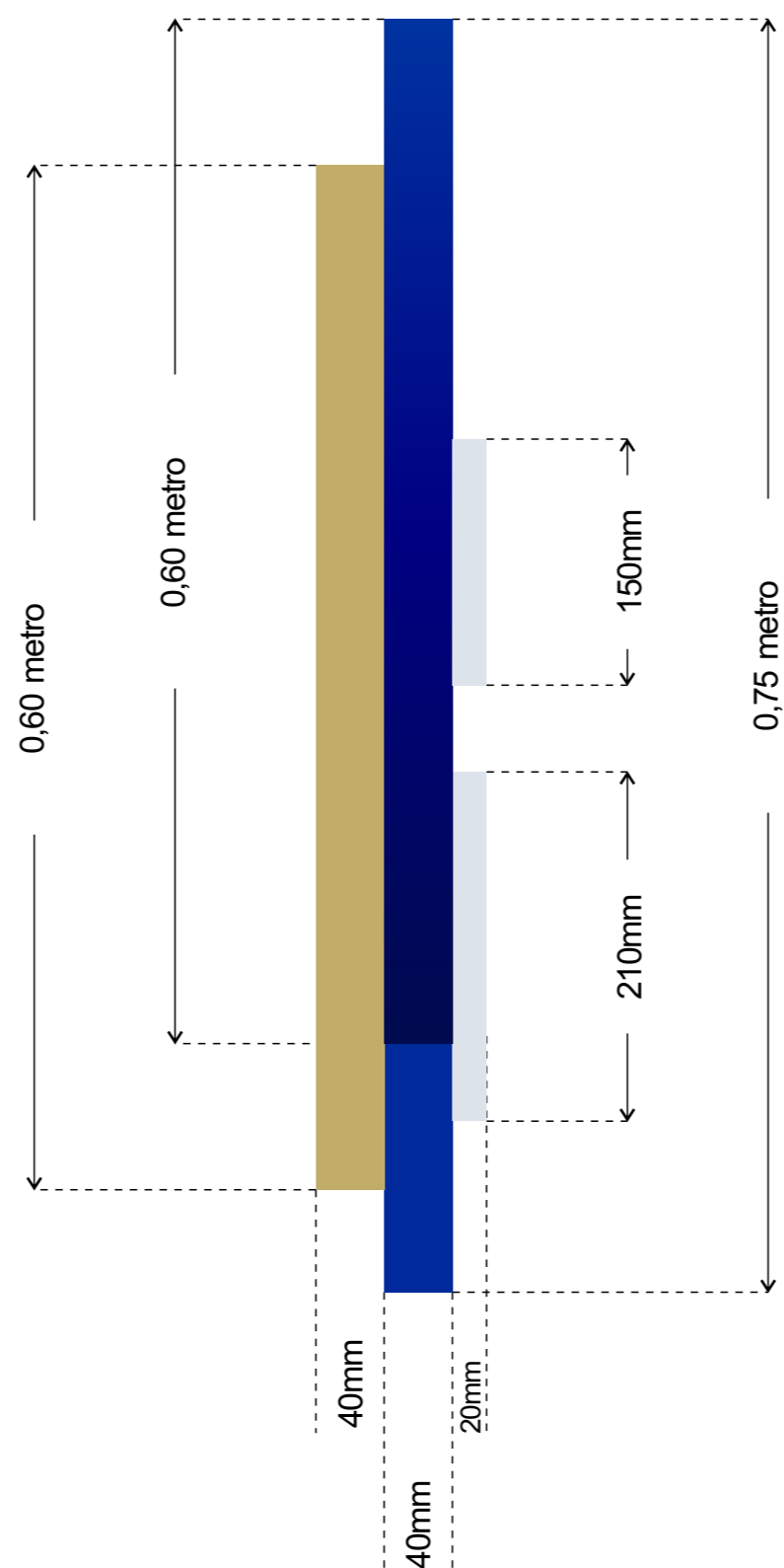
LETRAS

Confeccionadas em PVC Expandido de 20mm, com acabamento e recorte de silhueta, aplicação de resina nas laterais e pintura com tinta automotiva preto fosco.

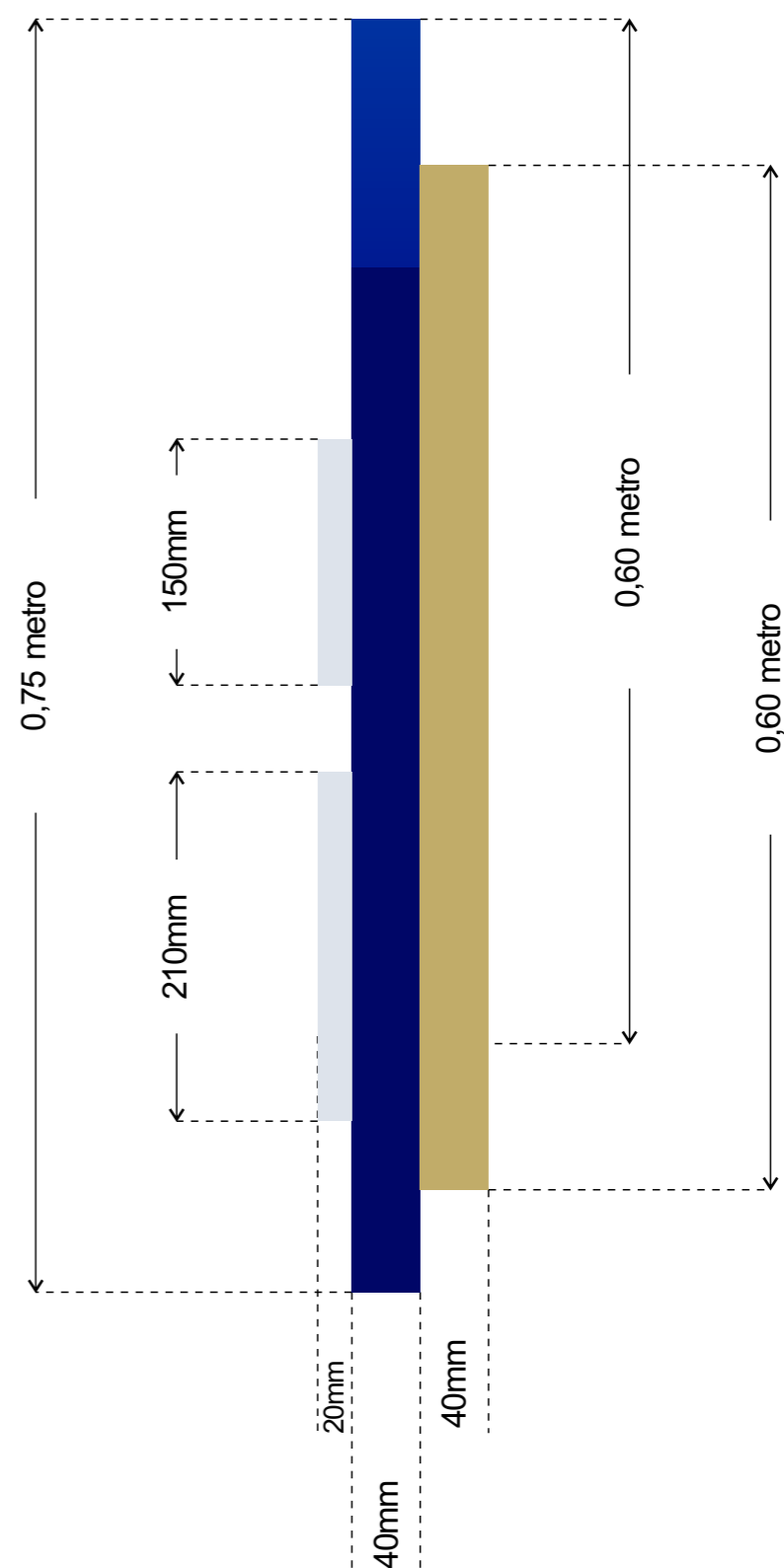
OBSERVAÇÃO

Referências de cores e materiais na página 03 deste projeto.

Lateral ESQUERDA



Lateral DIREITA



Vidros Entrada NATU - II

Dimensões e Materiais

LOGO TRE-PB

500 x 750mm
Confeccionada em adesivo
fosco, com impressão UV

FAIXA AZUL

2,85 x 0,15 metros
Confeccionada em película
vinilica Oracal 050 Dark Blue.

PALAVRA EMPURRE

300 x 45mm
Letras confeccionadas em
película vinilica Oracal
010 White, com acabamento
em recorte de silhueta.

BASE COM PADRÃO TRE

2,85 x 1,00 metros
Confeccionada em película
adesivo para vidro que simula
jateado com acabamento em
recorte de silhueta.
Fixado pelo lado de fora.

PALAVRA PUXE

160 x 45mm
Letras confeccionadas em
película vinilica Oracal
010 White, com acabamento
em recorte de silhueta.
Fixadas pelo lado de dentro.

OBSERVAÇÃO

Referências de cores
e materiais na página 03
deste projeto.



EMPURRE

PUXE

Mini
Totem
Simulação

MT 1



Mini Totem

MT 1

Dimensões e Materiais

PAINEL DOURADO
Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 121 Golden.

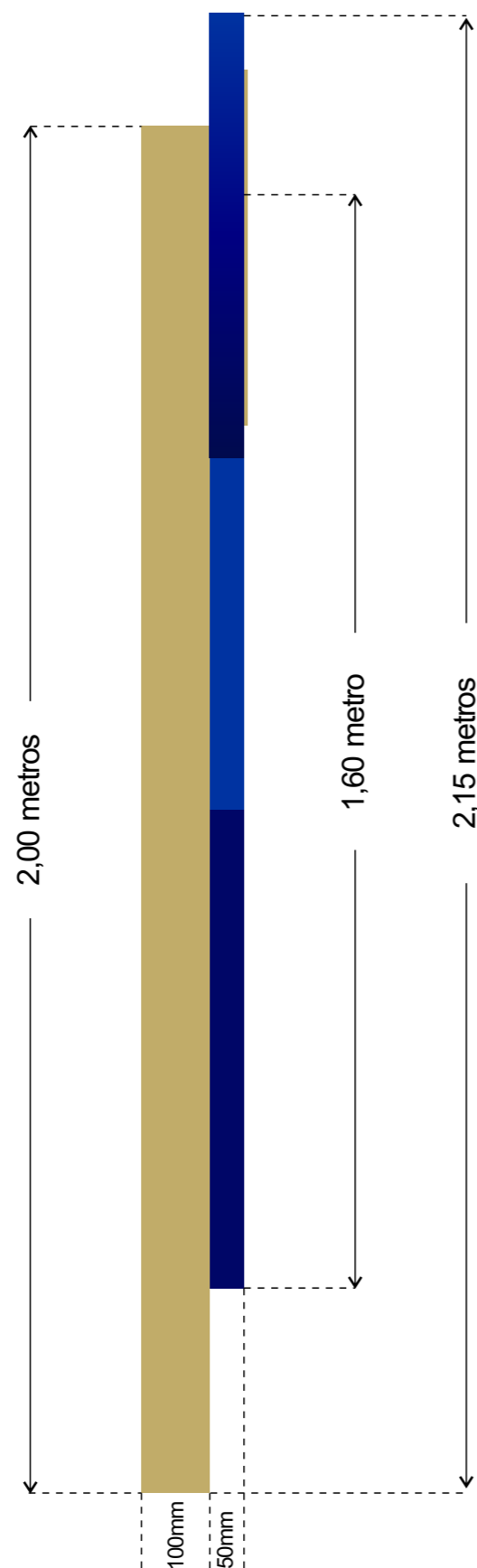
PAINEL AZUL (Vertical)
Confeccionado em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho.

PAINEL AZUL (Redondo)
Confeccionado em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho.

BRASÃO DOURADO
Confeccionado em ACM (Alumínio Composto) PRO 121 Golden, com acabamento em recorte de silhueta a laser. Brasão da República impresso em UV na cor Azul Escuro.

LETRAS, PICTOGRAMA e SETA
Confeccionados em película vinilica Oracal 010 White na Frente e Oracal 050 Dark Blue no Verso, todas com acabamento em recorte de silhueta.

OBSERVAÇÃO
Referências de cores e materiais na página 03 deste projeto.



Mini Totem

MT 1

Dimensões e Materiais

PAINEL DOURADO
Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 121 Golden.

PAINEL AZUL (Vertical)
Confeccionado em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho.

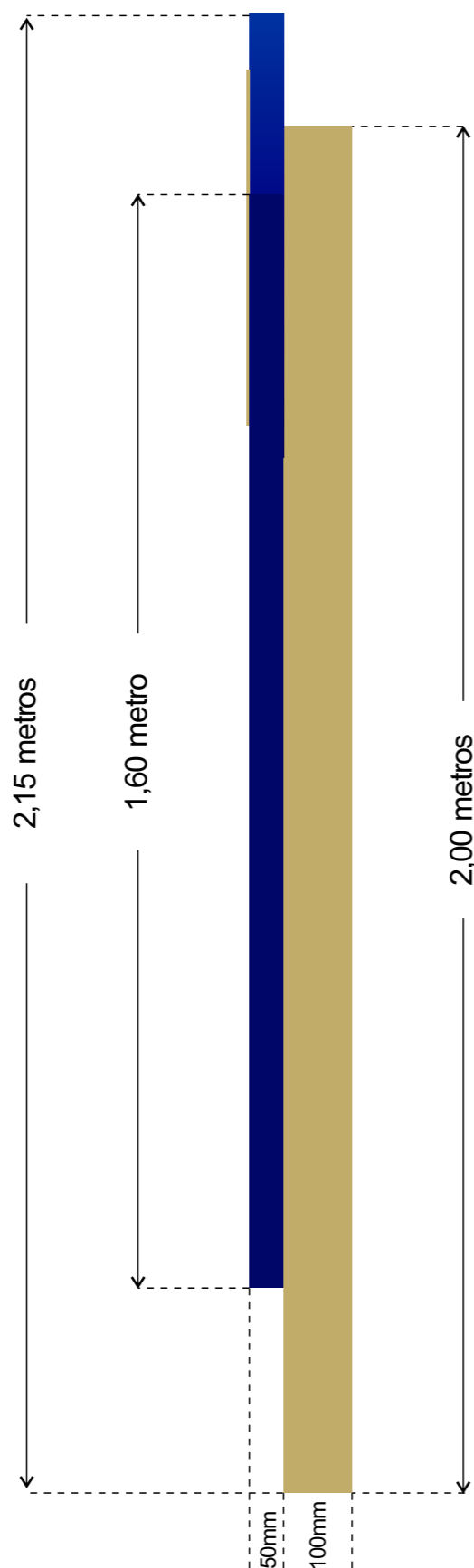
PAINEL AZUL (Redondo)
Confeccionado em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho.

BRASÃO DOURADO
Confeccionado em ACM (Alumínio Composto) PRO 121 Golden, com acabamento em recorte de silhueta a laser. Brasão da República impresso em UV na cor Azul Escuro.

LETRAS, PICTOGRAMA e SETA
Confeccionados em película vinilica Oracal 010 White na Frente e Oracal 050 Dark Blue no Verso, todas com acabamento em recorte de silhueta.

OBSERVAÇÃO
Referências de cores e materiais na página 03 deste projeto.

LATERAL DIREITA



VERSO



Cavalete
Estacionamento
Simulação



Cavalete Estacionamento

Perspectiva e Materiais

FACES

Confeccionadas em ACM (Alumínio composto) PRO 127 Azul Marinho, as faces serão fixadas diretamente na estrutura em metalon.

PICTOGRAMAS, LETRAS e LOGO DO TRE-PB

Confeccionados em película vinilica Oracal 010 White e 091 Gold com acabamento em recorte de silhueta..

ESTRUTURA

Confeccionada em metalon 2" x 2" pintada com Galvite anticorrosão e pintura com tinta automotiva na cor azul escuro. A união das duas estrutura será feita através de 2 dobradiças fixadas nas extremidades superiores.

Para evitar a abertura total do cavalete, correntes devem ser instaladas nas laterais de forma que o mesmo estando aberto fique com 80 centímetros de base.

OBSERVAÇÃO

Referências de cores e materiais na página 03 deste projeto.



Cavalete Estacionamento Face A Dimensões e Materiais

FACES

Confeccionadas em ACM (Alumínio composto) PRO 127 Azul Marinho, as faces serão fixadas diretamente na estrutura em metalon.

PICTOGRAMAS, LETRAS e LOGO DO TRE-PB

Confeccionados em película vinilica Oracal 010 White e 091 Gold com acabamento em recorte de silhueta..

ESTRUTURA

Confeccionada em metalon 2" x 2" pintada com Galvite anticorrosão e pintura com tinta automotiva na cor azul escuro. A união das duas estrutura será feita através de 2 dobradiças fixadas nas extremidades superiores.

Para evitar a abertura total do cavalete, correntes devem ser instaladas nas laterais de forma que o mesmo estando aberto fique com 80 centímetros de base.

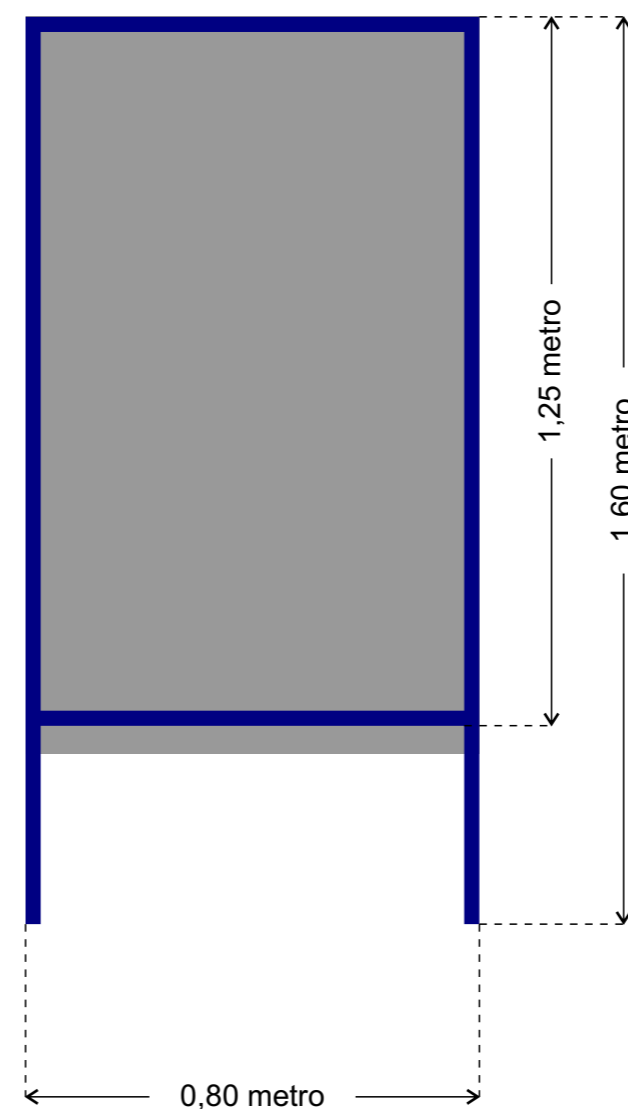
OBSERVAÇÃO

Referências de cores e materiais na página 03 deste projeto.

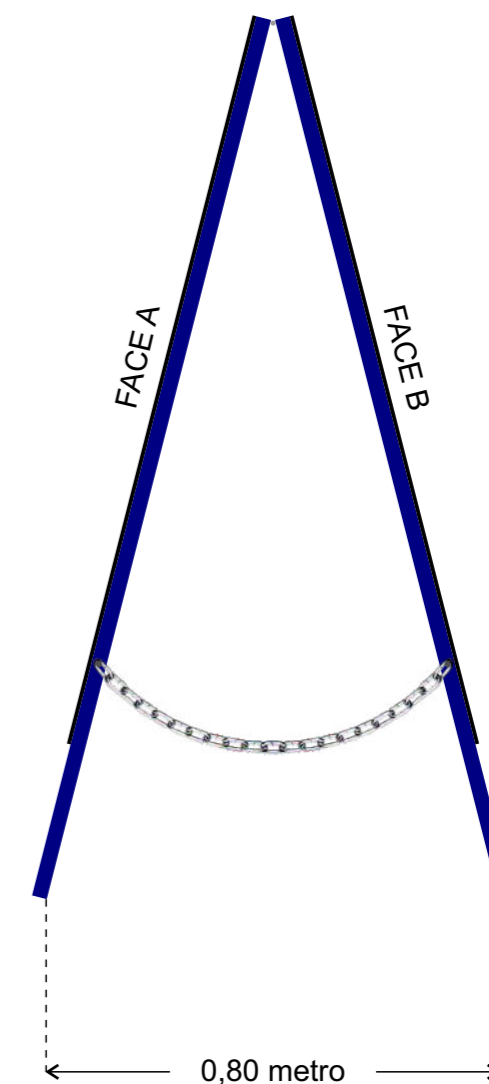
Lado EXTERNO



Lado INTERNO



LATERAL



Cavalete Estacionamento Face B Dimensões e Materiais

FACES

Confeccionadas em ACM (Alumínio composto) PRO 127 Azul Marinho, as faces serão fixadas diretamente na estrutura em metalon.

PICTOGRAMAS, LETRAS e LOGO DO TRE-PB

Confeccionados em película vinilica Oracal 010 White e 091 Gold com acabamento em recorte de silhueta..

ESTRUTURA

Confeccionada em metalon 2" x 2" pintada com Galvite anticorrosão e pintura com tinta automotiva na cor azul escuro. A união das duas estrutura será feita através de 2 dobradiças fixadas nas extremidades superiores.

Para evitar a abertura total do cavalete, correntes devem ser instaladas nas laterais de forma que o mesmo estando aberto fique com 80 centímetros de base.

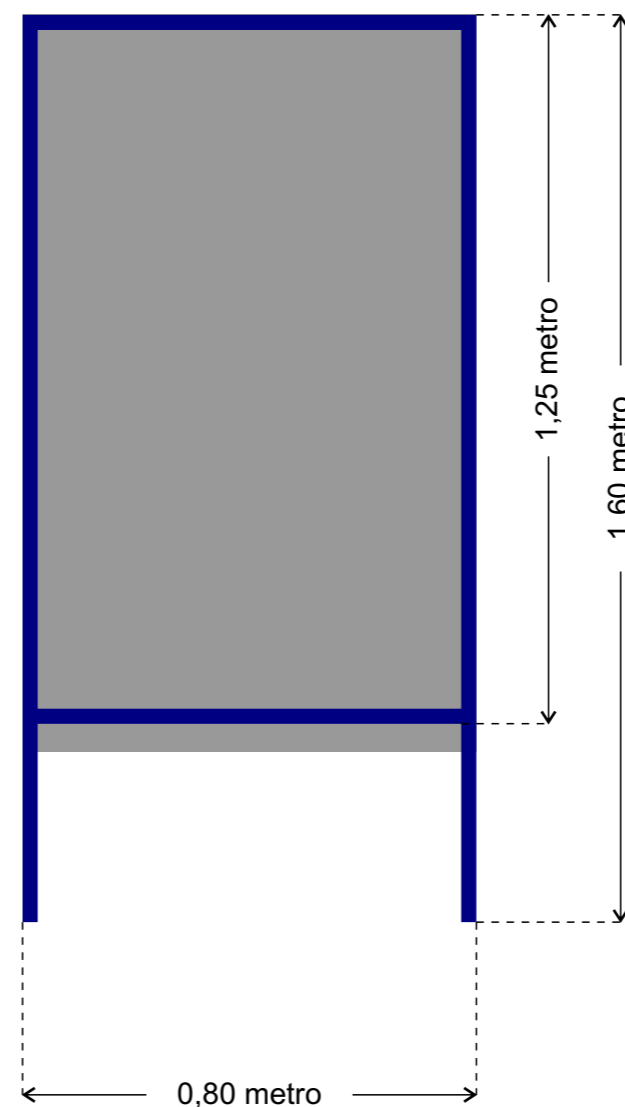
OBSERVAÇÃO

Referências de cores e materiais na página 03 deste projeto.

Lado EXTERNO



Lado INTERNO



LATERAL



Mini
Totem
Simulação

MT 2



Mini Totem

MT 2

Dimensões e Materiais

PAINEL DOURADO
Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 121 Golden.

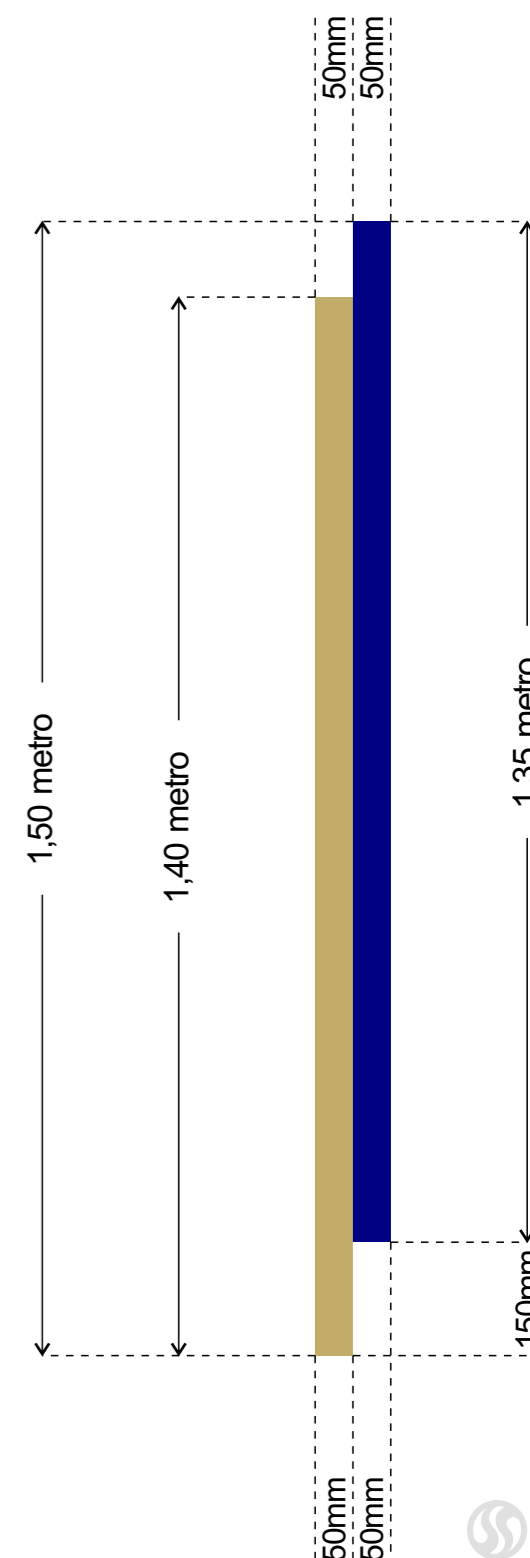
PAINEL AZUL (Vertical)
Confeccionado em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho.

LETRAS, PICTOGRAMA e LOGO TRE - PB
Confeccionados em película vinilica Oracal 010 White e Oracal 050 Dark Blue, todas com acabamento em recorte de silhueta.

OBSERVAÇÃO
Referências de cores e materiais na página 03 deste projeto.



LATERAL ESQUERDA



Mini Totem

MT 2

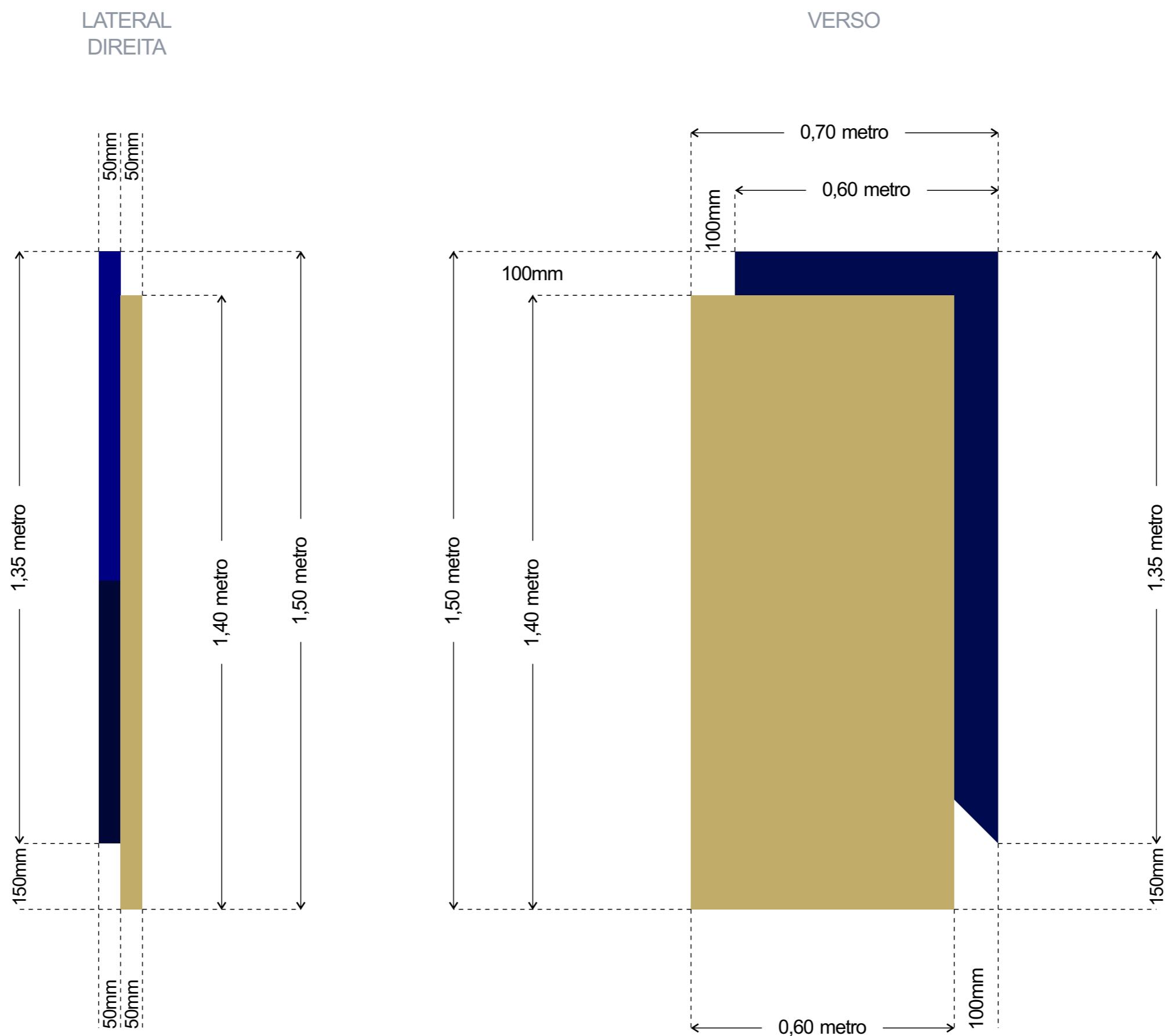
Dimensões e Materiais

PAINEL DOURADO
Estrutura interna em metalon, com pintura em Galvite anti corrosão. Revestimento externo em ACM (Alumínio Composto) PRO 121 Golden.

PAINEL AZUL (Vertical)
Confeccionado em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho.

LETRAS, PICTOGRAMA e LOGO TRE - PB
Confeccionados em película vinilica Oracal 010 White e Oracal 050 Dark Blue, todas com acabamento em recorte de silhueta.

OBSERVAÇÃO
Referências de cores e materiais na página 03 deste projeto.



Painel
Parede
Muro
Simulação

PPM 2

ENTRADA
DE
SERVIÇO

01



Painel Parede Muro

PPM 2

Dimensões e Materiais

PLACA AZUL

Estrutura interna em metalon pintado com Galvite anti corrosão. Placa azul confeccionada em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho

LETRAS E NÚMEROS

Confeccionados em película vinilica Oracal 010 White, com acabamento em recorte de silhueta.

SETAS

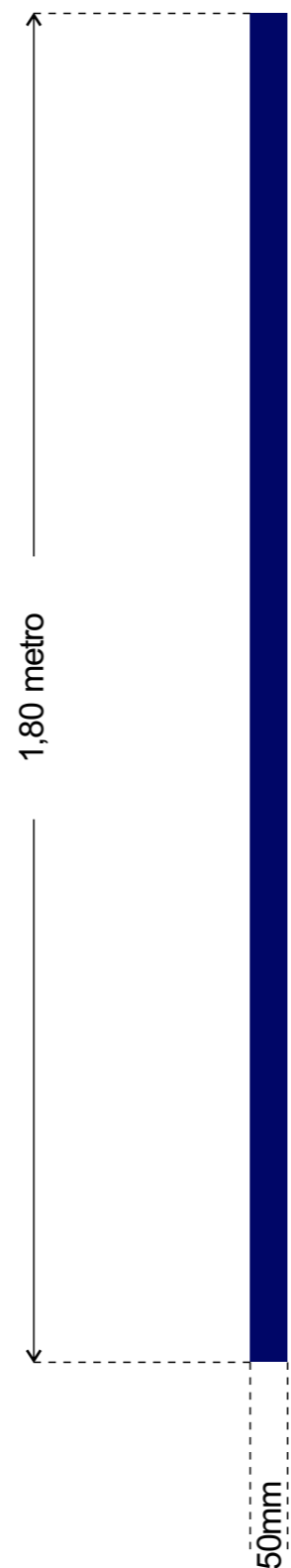
Confeccionadas em película vinilica Oracal 091 Gold, com acabamento em recorte de silhueta.

Fixar a placa a 70cm acima do muro como mostra a simulação anterior.

OBSERVAÇÃO

Referências de cores e materiais na página 03 deste projeto.

LATERAL
ESQUERDA



FRENTE



Painel Parede Muro

PPM 2

Dimensões e Materiais

PLACA AZUL

Estrutura interna em metalon pintado com Galvite anti corrosão. Placa azul confeccionada em ACM (Alumínio Composto) PRO 127 Azul Marinho

LETRAS E NÚMEROS

Confeccionados em película vinilica Oracal 010 White, com acabamento em recorte de silhueta.

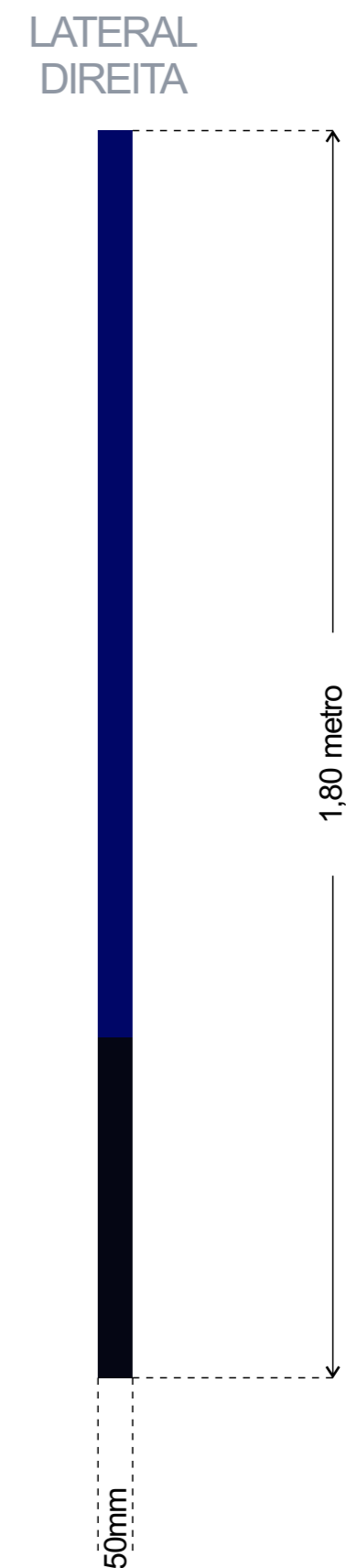
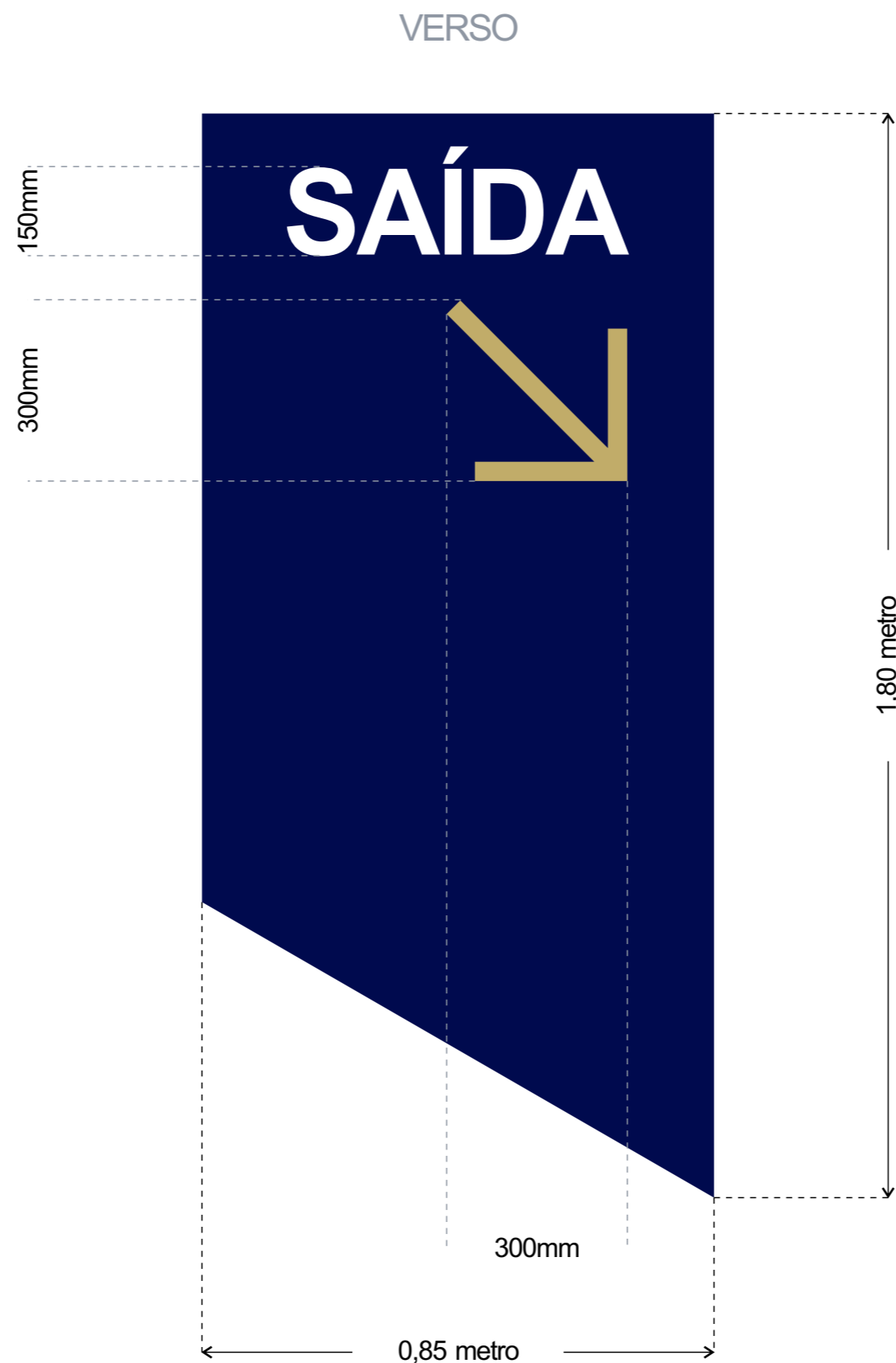
SETAS

Confeccionadas em película vinilica Oracal 091 Gold, com acabamento em recorte de silhueta.

Fixar a placa a 70cm acima do muro como mostra a simulação anterior.

OBSERVAÇÃO

Referências de cores e materiais na página 03 deste projeto.



ESTOCAGEM



**Placa
Parede**

P 01

Dimensões
e Materiais

BASE AZUL

Confeccionada em
ACM (Alumínio Composto)
PRO 127 Azul Marinho.

LETRAS

Confeccionadas em película
vinilica Oracal 010 White,
com acabamento em
recorte de silhueta.

OBSERVAÇÃO

Referências de cores
e materiais na página 03
deste projeto.

ESTOCAGEM

1,50 x 0,60 metro



Anexo I NATU - II



Brasil
ATAQUEDO



Placa Parede

P 02

Dimensões
e Materiais

BASE AZUL

Confeccionada em
ACM (Alumínio Composto)
PRO 127 Azul Marinho.

LETRAS

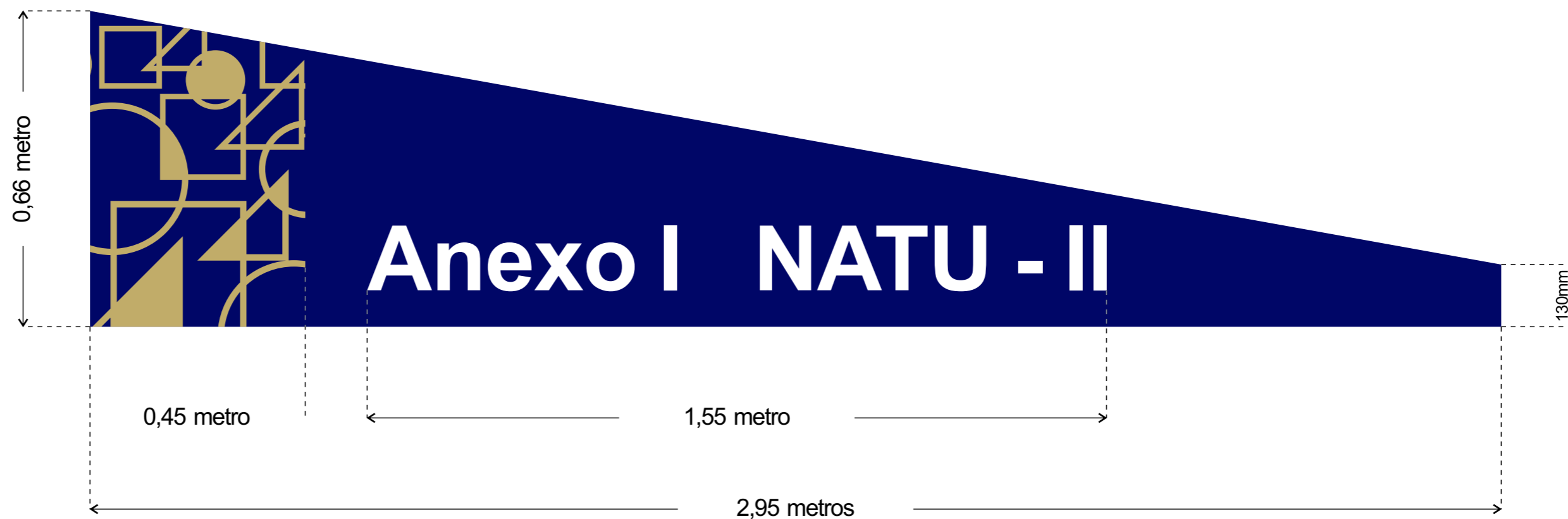
Confeccionadas em película
vinilica Oracal 010 White,
com acabamento em
recorte de silhueta.

GRAFISMOS DOURADOS

Confeccionadas em película
vinilica Oracal 091 Gold,
com acabamento em
recorte de silhueta.

OBSERVAÇÃO

Referências de cores
e materiais na página 03
deste projeto.



Placas Portas Depósitos

Dimensões
e Materiais

TAMANHO
200 x 300mm cada.

BASE AZUL
Confeccionada em
ACM (Alumínio Composto)
PRO 127 Azul Marinho.

LETRAS
Confeccionadas em película
vinilica Oracal 010 White,
com acabamento em
recorte de silhueta.

NÚMEROS
Confeccionadas em película
vinilica Oracal 091 Gold,
com acabamento em
recorte de silhueta.

OBSERVAÇÃO
Referências de cores
e materiais na página 03
deste projeto.

Depósito

01

Depósito

02

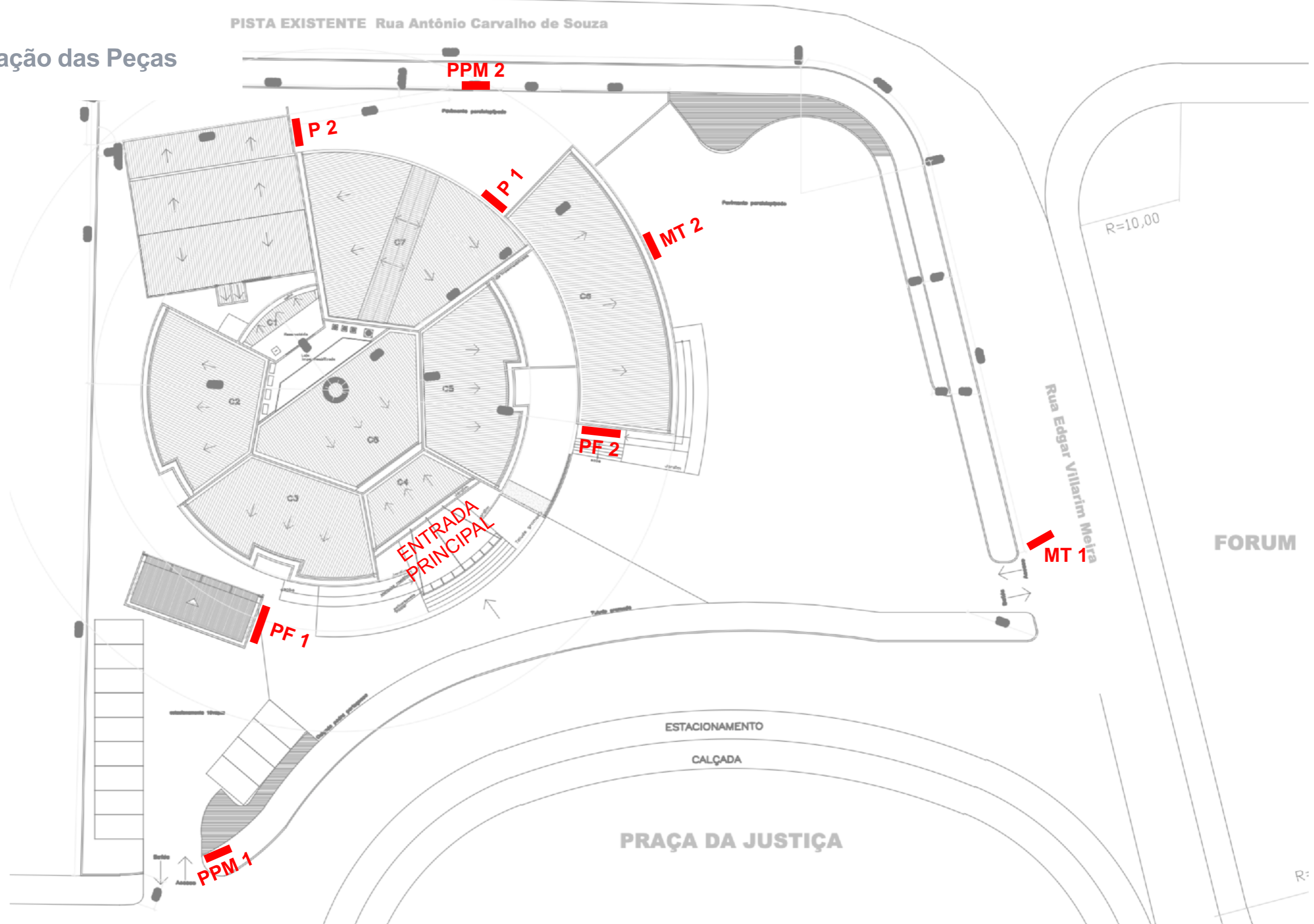
Depósito

03

Depósito


04

Mapa de Locação das Peças



Este projeto foi elaborado por:



 +55 083 9 9926-9923

 www.sergiosombra.com

 contato@sergiosombra.com

 [ssombra68](https://www.instagram.com/ssombra68)

