

# PROJETO DE COMUNICAÇÃO VISUAL

## CÂMARA MUNICIPAL DE TAMARANA/PR



# ÍNDICE

01 - INFORMAÇÕES GERAIS

## **SINALIZAÇÃO EXTERNA**

02 - LETREIRO INAUGURAL

03 - LETREIRO EXTERNO FACHADA

04 - PLACA DE ESTACIONAMENTO

## **SINALIZAÇÃO INTERNA**

05 - PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE

## **RELAÇÃO DAS PLACAS**

06 - RELAÇÃO DAS PLACAS

## **LOCAÇÃO DAS PLACAS**

07 - PLANTA BAIXA

# INFORMAÇÕES GERAIS:

O PROJETO DE COMUNICAÇÃO VISUAL FOI DESENVOLVIDO COM O OBJETIVO DE APERFEIÇOAR AS RELAÇÕES ENTRE OS USUÁRIOS E OS ESPAÇOS. TODAS AS PLACAS, INTERNAS E EXTERNAS, FORAM DESENVOLVIDAS SEGUINDO UMA UNIDADE VISUAL E DE SIGNIFICADO QUE FACILITARÁ A LEITURA DAS INFORMAÇÕES PELOS USUÁRIOS.

## CORES:

O UNIVERSO CROMÁTICO DO SISTEMA DE SINALIZAÇÃO É DEFINIDO POR DOIS CONJUNTOS DE CORES: AS CORES INSTITUCIONAIS, QUE SÃO AS PRINCIPAIS CORES UTILIZADAS NA SINALIZAÇÃO; AS CORES COMPLEMENTARES, QUE SÃO CORES DEFINIDAS PARA IDENTIFICAÇÃO DE ÁREAS DE SEGURANÇA, ESPECIFICAMENTE PARA A SINALIZAÇÃO DE ALERTA. OBSERVAÇÃO: AS CORES DEVEM SER PREFERENCIALMENTE PRODUZIDAS E/ OU ESCOLHIDAS EM ACABAMENTO FOSCO OU ACETINADO. AS CORES DAS PLACAS DESCRITAS NESTE PROJETO PODEM SOFRER DISTORÇÕES DE ACORDO COM AS CONFIGURAÇÕES DA IMPRESSORA. SEGUIR SEMPRE COMO REFERÊNCIA AS CORES INDICADAS NO MEMORIAL.



### CMYK

C:38 M:29 Y:20 K:58  
PANTONE CI Gy 10 PC

**Vinil adesivo:** Lâmina opaca tipo casting escolhida a partir do Pantone



### CMYK

C:22 M:15 Y:11 K:32  
PANTONE CI Gy 7 PC

**Vinil adesivo:** Lâmina opaca tipo casting escolhida a partir do Pantone



### CMYK

C:0 M:11 Y:97 K:0  
PANTONE 7405 PC

**Vinil adesivo:** Lâmina opaca tipo casting escolhida a partir do Pantone



### CMYK

C:100 M:75 Y:20 K:5  
PANTONE 661 PC

**Vinil adesivo:** Lâmina opaca tipo casting escolhida a partir do Pantone



### CMYK

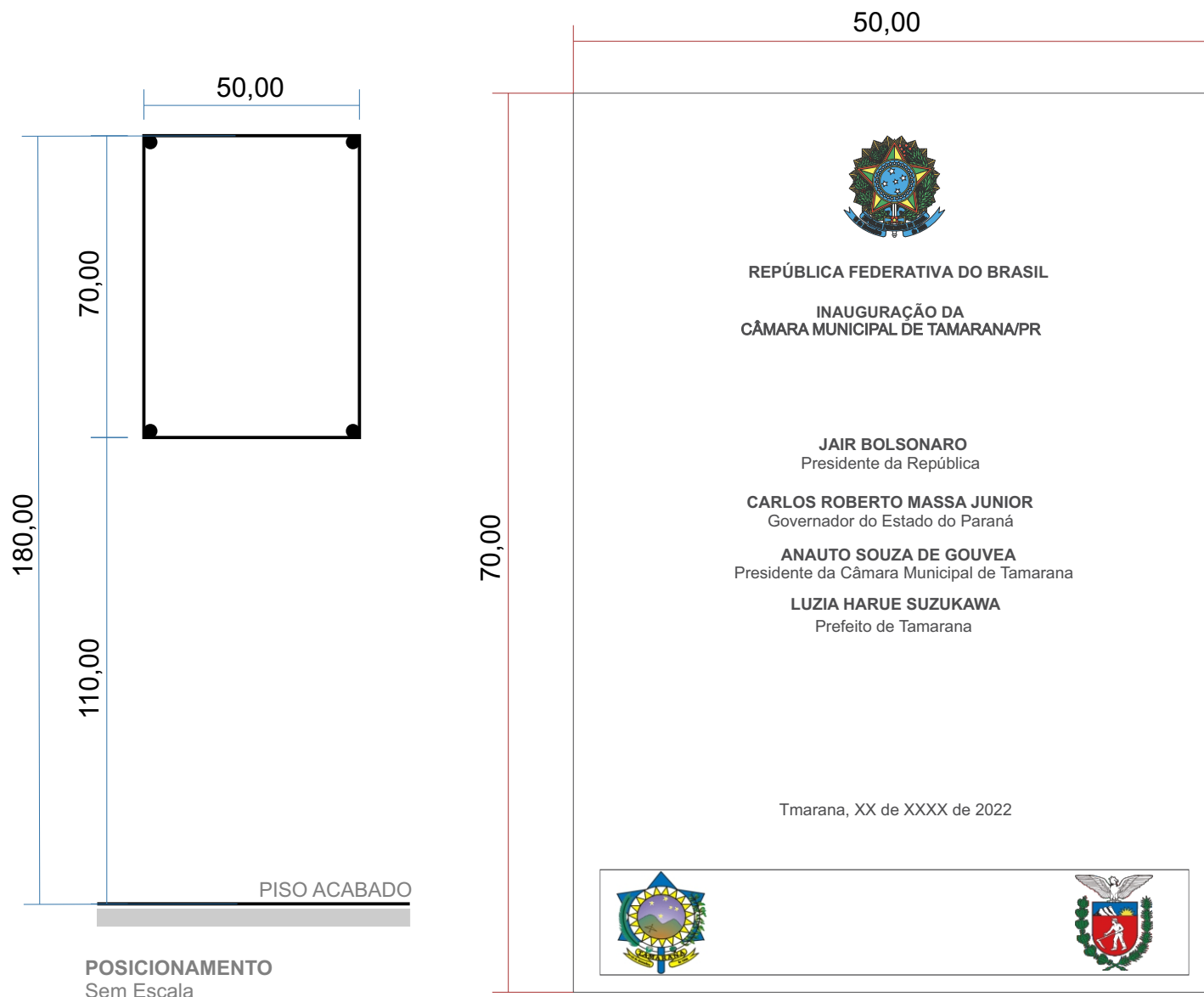
C:100 M:71 Y:9 K:54  
PANTONE 648 PC

**Vinil adesivo:** Lâmina opaca tipo casting escolhida a partir do Pantone

## TIPOGRAFIA:

UTILIZADA EM TODAS AS PEÇAS EXTERNAS E INTERNAS COMO TEXTOS DE INDICAÇÕES A TIPOGRAFIA FOI DEFINIDA PELO PADRÃO DE FONTE "CALIBRI REGULAR", COM VARIAÇÕES APENAS NO TAMANHO DE ACORDO COM A DISTÂNCIA DE LEITURA EXIGIDA PELA PEÇA. A FONTE DEVE SER RESPEITADA DE MODO A GARANTIR A UNIDADE DAS PLACAS.

# PLACA INAUGURAL



## MATERIAIS:

- PLACA DE AÇO INOX DE DIMENSÃO 70x50CM, ESPESSURA 2MM.

- BRASÃO E TEXTOS APLICADOS POR FOTOCORROSÃO COLORIDA INDICANDO A OBRA, AS AUTORIDADES RESPONSÁVEIS, A DATA, ALÉM DO LOGOTIPO DO MUNICÍPIO E DA FEDERAÇÃO. (FONTE ARIAL)

## FIXAÇÃO:

AS PLACAS DEVEM SER FIXADAS NA PAREDE POR MEIO DE QUATRO (4) PARAFUSOS DISPOSTOS A 2,5CM DAS EXTREMIDADES.

# LETREIRO EXTERNO

CÂMARA MUNICIPAL DE TAMARANA EM ALTO  
RELEVO ESPESSURA DA FONTE: 4CM AÇO INOX.  
FIXAÇÃO ATRAVÉS DE PARAFUSO



\* SEM ESCALA

\*FONTE DO NOME: ARIAL

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

# LETREIRO INTERNO

ESTRELA EM ALTO RELEVO ESPESSURA: 3 CM  
AÇO INOX.  
FIXAÇÃO ATRAVÉS DE PARAFUSO

CÂMARA MUNICIPAL DE TAMARANA  
EM ALTO RELEVO ESPESSURA DA  
FONTE : 3 CM AÇO INOX.  
FIXAÇÃO ATRAVÉS DE PARAFUSO



\* SEM ESCALA

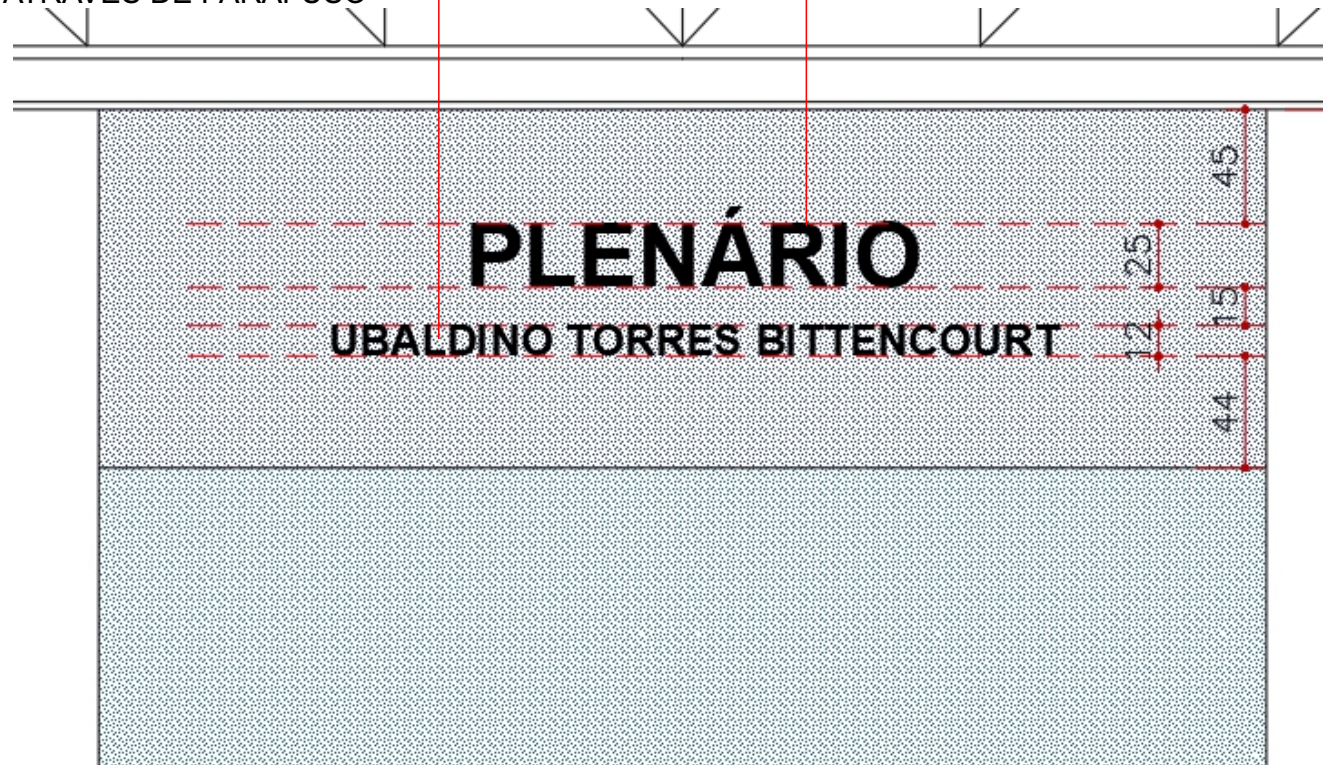
\*FONTE DO PAINEL DA RECEPÇÃO: ARIAL

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

# LETREIRO INTERNO

UBALDINO TORRES BITTENCOURT  
EM ALTO RELEVO ESPESSURA: 3 CM  
AÇO INOX.  
FIXAÇÃO ATRAVÉS DE PARAFUSO

PLENÁRIO EM ALTO RELEVO  
ESPESSURA: 3 CM AÇO INOX.  
FIXAÇÃO ATRAVÉS DE PARAFUSO

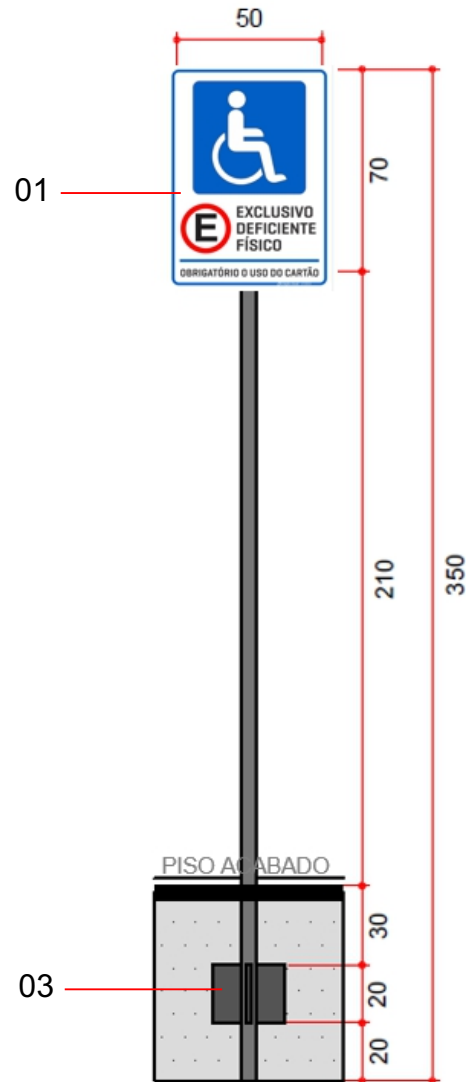


\* SEM ESCALA

\*FONTE DO PAINEL DO PLENÁRIO: ARIAL

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

# PLACA DE ESTACIONAMENTO



\* SEM ESCALA



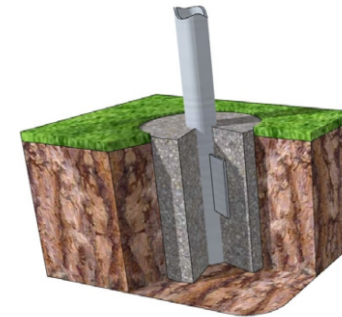
Vista Frontal  
Escala 1:20  
Código 01

AS PLACAS DEVEM SER FIXADAS EM SUPORTES METÁLICOS, SEGUINDO AS ALTURAS INDICADAS NO DETALHAMENTO AO LADO.

OS SUPORTES DEVERÃO SER EXECUTADOS EM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO PINTADOS COM TINTA PRETA FOSCA, COM DIMENSÃO DE DIÂMETRO  $\varnothing=2'$  E ALTURA DE 3,5M.

AS PLACAS DEVERÃO SER FIXADAS NO SUPORTE METÁLICO COM NO MÍNIMO TRÊS PARAFUSOS.

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS



\*Sapata moldada no local, com aletas anti-giro.

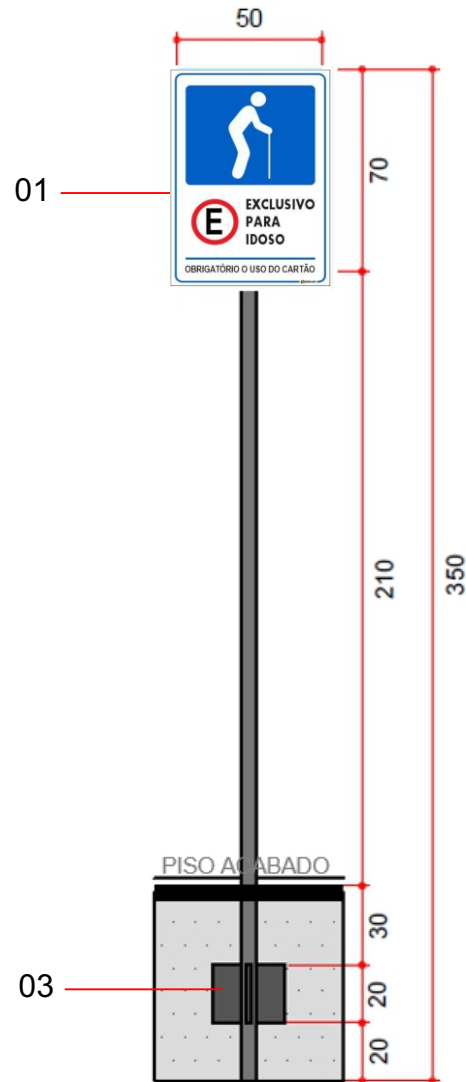
**01.** PLACA EM CHAPA DE AÇO CARBONO, BITOLA 16, GALVANIZADA TRATADA POR PROCESSO DE DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO.

**02.** MENSAGEM IMPRESSA COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA REFLETIVA, PELÍCULA VINÍLICA OU SLIK SCREEN QUANDO FOR O CASO. NO VERSO DA PLACA PINTADO EM PRETO FOSCO, TRARÁ A IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO E LOGO.

**03.** ALETAS ANTI-GIRO.



# PLACA DE ESTACIONAMENTO



\* SEM ESCALA



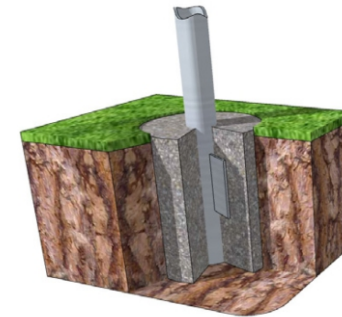
Vista Frontal  
Escala 1:20  
Código 02

AS PLACAS DEVEM SER FIXADAS EM SUPORTES METÁLICOS, SEGUINDO AS ALTURAS INDICADAS NO DETALHAMENTO AO LADO.

OS SUPORTES DEVERÃO SER EXECUTADOS EM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO PINTADOS COM TINTA PRETA FOSCA, COM DIMENSÃO DE DIÂMETRO Ø=2" E ALTURA DE 3,5M.

AS PLACAS DEVERÃO SER FIXADAS NO SUPORTE METÁLICO COM NO MÍNIMO TRÊS PARAFUSOS.

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS



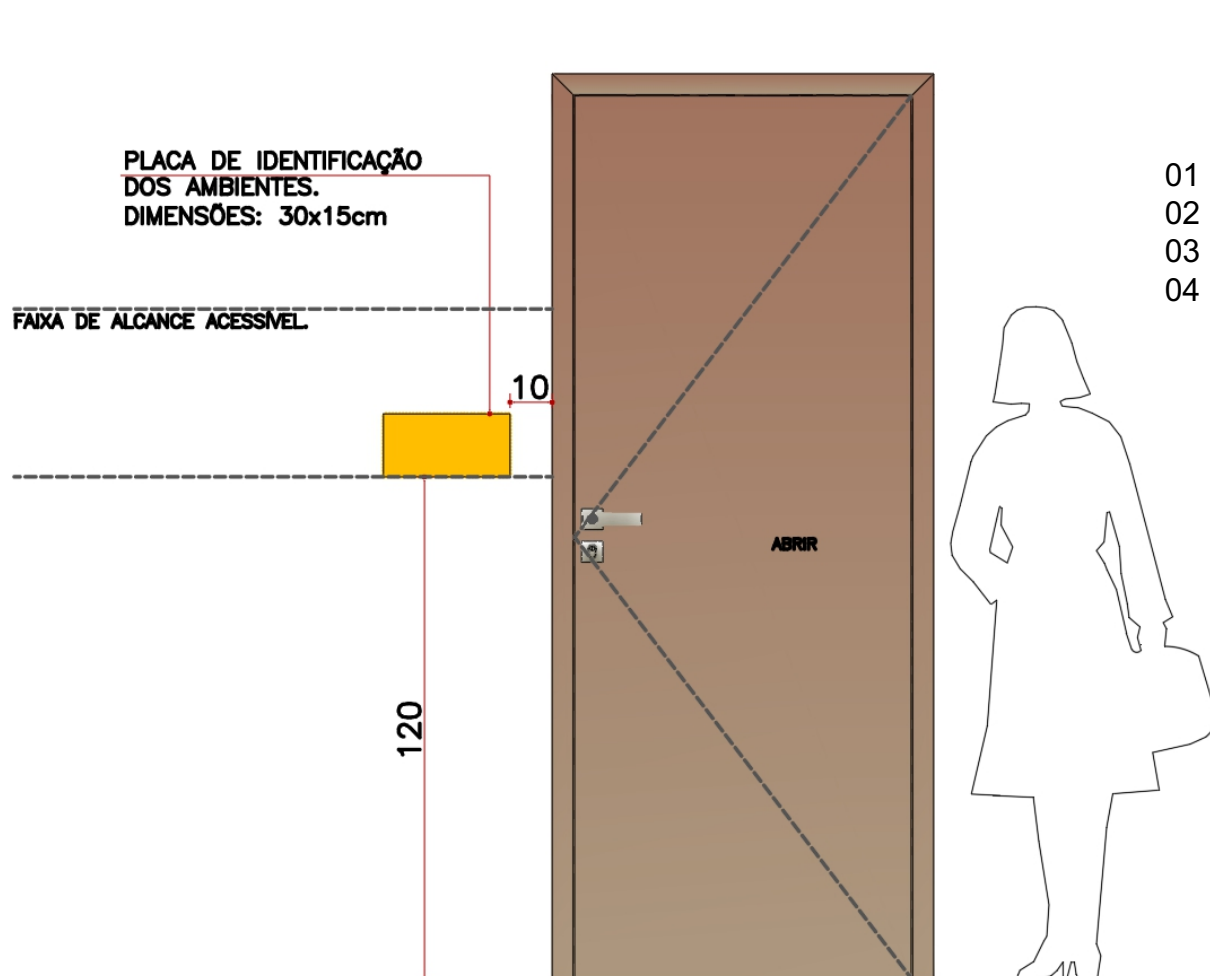
\*Sapata moldada no local, com aletas anti-giro.

**01.** PLACA EM CHAPA DE AÇO CARBONO, BITOLA 16, GALVANIZADA TRATADA POR PROCESSO DE DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO.

**02.** MENSAGEM IMPRESSA COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA REFLETIVA, PELÍCULA VINÍLICA OU SLIK SCREEN QUANDO FOR O CASO. NO VERSO DA PLACA PINTADO EM PRETO FOSCO, TRARÁ A IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO E LOGO.

**03.** ALETAS ANTI-GIRO.

# PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE



\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

Vista Frontal  
Escala 1:5

**01.** CHAPA PVC, COR BRANCO, e=2mm.

**02.** RECEBE INFORMAÇÕES EM VINIL AUTOADESIVO PARA RECORTE ELETRÔNICO, NAS CORES AZUL MÉDIO (PANTONE 648 PC), AZUL CLARO (PANTONE 661 PC) E BRANCO, e=1mm, COM APLICAÇÃO DE VINIL ADESIVO TRANSPARENTE, e=1mm.

**03.** FIXAÇÃO ATRAVÉS DE FITA DUPLA FACE DE ALTO DESEMPENHO PARA ÁREA EXTERNA.

**04.** TEXTO BRAILLE EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm.

\* SEM ESCALA

# DETALHE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE



Vista Frontal

Escala 1:5

Código: 01

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS



Vista Frontal

Escala

Código: 02

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

01. TEXTO EM CALIBRI REGULAR, COR BRANCO, TAMANHO DA FONTE 2,50CM;

02. CORES AZUL MÉDIO (PANTONE 648 PC) E AZUL CLARO (PANTONE 661 PC);

03. TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

\*VINIL AUTOADESIVO PARA RECORTE ELETRÔNICO SOBRE CHAPA PVC, COR BRANCO, e=1mm. COM APLICAÇÃO DE VINIL ADESIVO TRANSPARENTE, e=1mm.



01 - SANITÁRIO FEMININO

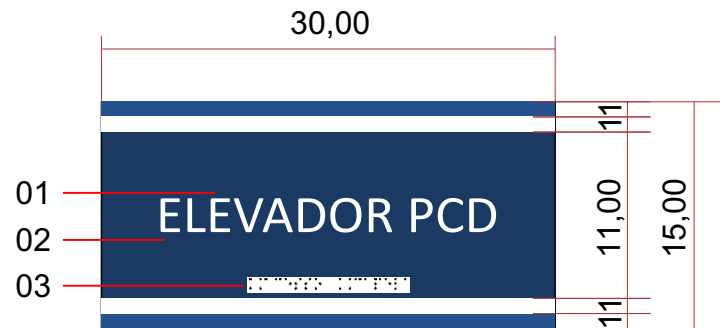
TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;



02 - SANITÁRIO MASCULINO

TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

# DETALHE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE



Vista Frontal

Escala 1:5

Código: 03

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS



Vista Frontal

Escala

Código: 04

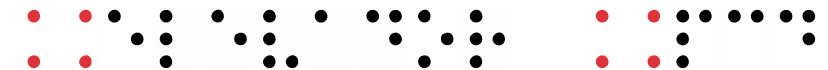
\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

01. TEXTO EM CALIBRI REGULAR, COR BRANCO, TAMANHO DA FONTE 2,50CM;

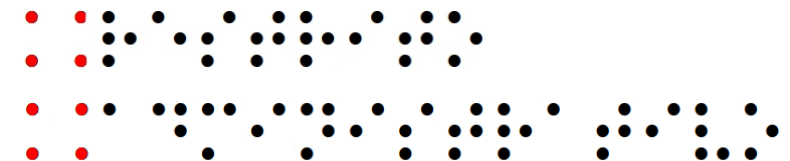
02. CORES AZUL MÉDIO (PANTONE 648 PC) E AZUL CLARO (PANTONE 661 PC);

03. TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

\*VINIL AUTOADESIVO PARA RECORTE ELETRÔNICO SOBRE CHAPA PVC, COR BRANCO, e=1mm. COM APLICAÇÃO DE VINIL ADESIVO TRANSPARENTE, e=1mm.

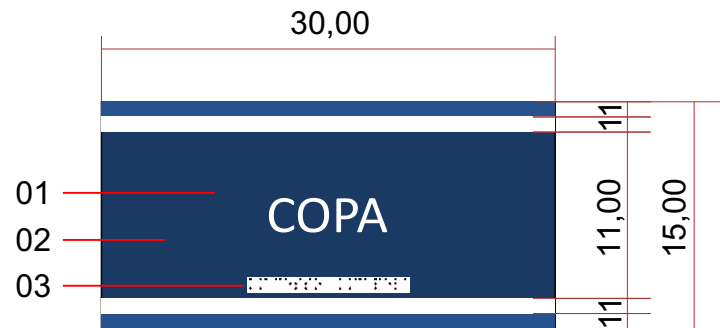


03 - ELEVADOR PCD  
TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;



04 - RESTRITO ADMINISTRATIVO  
TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

# DETALHE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE

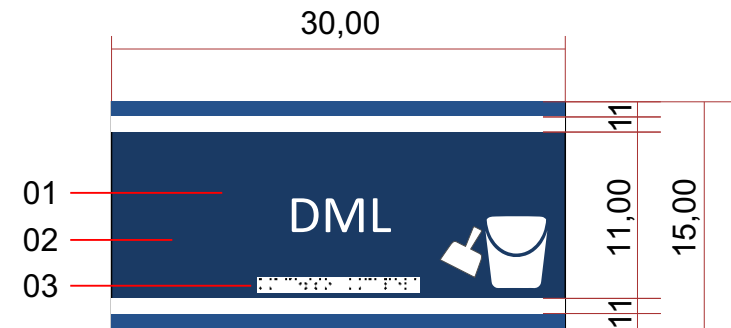


Vista Frontal

Escala 1:5

Código: 05

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS



Vista Frontal

Escala

Código: 06

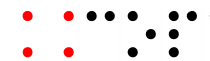
\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

01. TEXTO EM CALIBRI REGULAR, COR BRANCO, TAMANHO DA FONTE 2,50CM;

02. CORES AZUL MÉDIO (PANTONE 648 PC) E AZUL CLARO (PANTONE 661 PC);

03. TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

\*VINIL AUTOADESIVO PARA RECORTE ELETRÔNICO SOBRE CHAPA PVC, COR BRANCO, e=1mm. COM APLICAÇÃO DE VINIL ADESIVO TRANSPARENTE, e=1mm.



05 - COPA

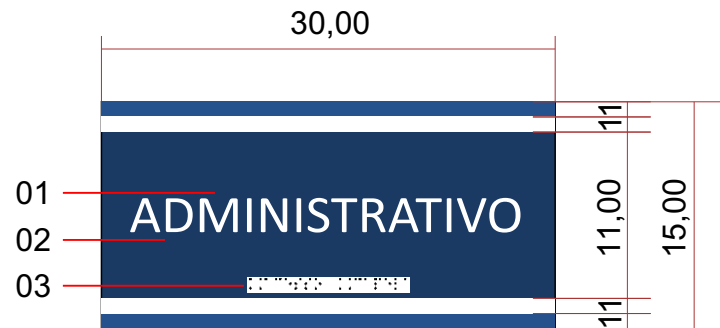
TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;



06 - DML

TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

# DETALHE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE

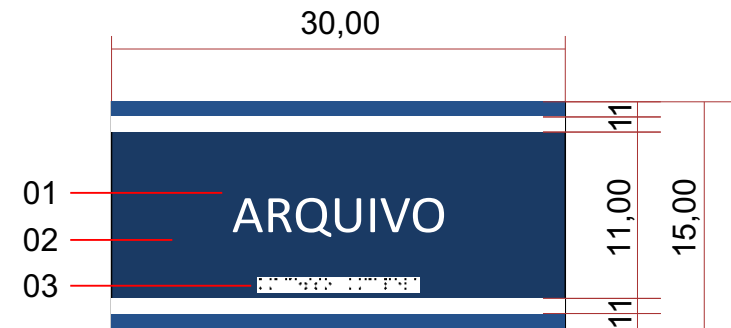


Vista Frontal

Escala 1:5

Código: 07

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS



Vista Frontal

Escala

Código: 08

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

01. TEXTO EM CALIBRI REGULAR, COR BRANCO, TAMANHO DA FONTE 2,50CM;

02. CORES AZUL MÉDIO (PANTONE 648 PC) E AZUL CLARO (PANTONE 661 PC);

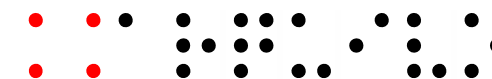
03. TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

\*VINIL AUTOADESIVO PARA RECORTE ELETRÔNICO SOBRE CHAPA PVC, COR BRANCO, e=1mm. COM APLICAÇÃO DE VINIL ADESIVO TRANSPARENTE, e=1mm.



07 - ADMINISTRATIVO

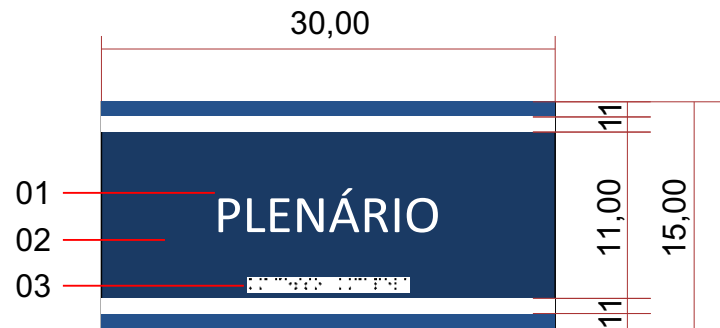
TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;



08 - ARQUIVO

TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

# DETALHE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE



Vista Frontal

Escala 1:5

Código: 09

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS



Vista Frontal

Escala 1:5

Código: 10

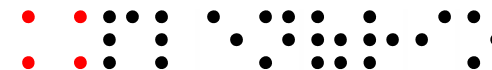
\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

01. TEXTO EM CALIBRI REGULAR, COR BRANCO, TAMANHO DA FONTE 2,50CM;

02. CORES AZUL MÉDIO (PANTONE 648 PC) E AZUL CLARO (PANTONE 661 PC);

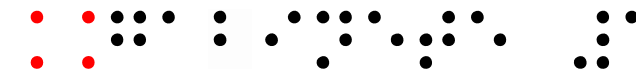
03. TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

\*VINIL AUTOADESIVO PARA RECORTE ELETRÔNICO SOBRE CHAPA PVC, COR BRANCO, e=1mm. COM APLICAÇÃO DE VINIL ADESIVO TRANSPARENTE, e=1mm.



09 - PLENÁRIO

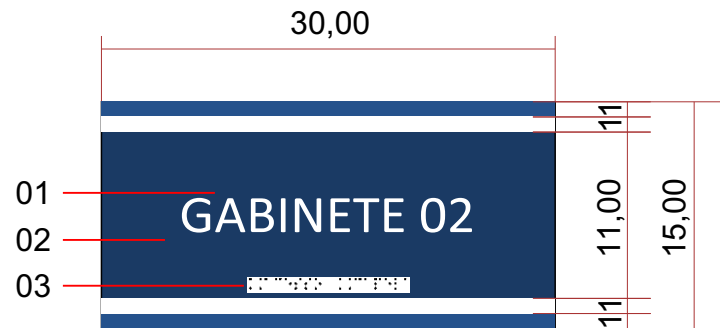
TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;



10 - GABINETE 01

TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

# DETALHE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE

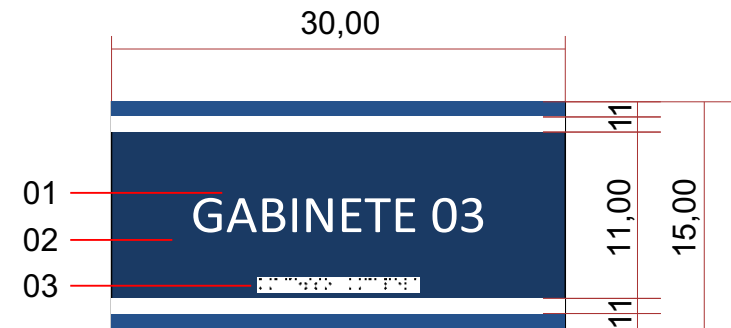


Vista Frontal

Escala 1:5

Código: 11

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS



Vista Frontal

Escala

Código: 12

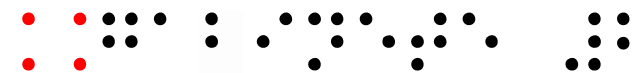
\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

01. TEXTO EM CALIBRI REGULAR, COR BRANCO, TAMANHO DA FONTE 2,50CM;

02. CORES AZUL MÉDIO (PANTONE 648 PC) E AZUL CLARO (PANTONE 661 PC);

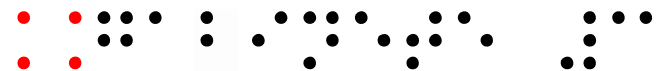
03. TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

\*VINIL AUTOADESIVO PARA RECORTE ELETRÔNICO SOBRE CHAPA PVC, COR BRANCO, e=1mm. COM APLICAÇÃO DE VINIL ADESIVO TRANSPARENTE, e=1mm.



11 - GABINETE 02

TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

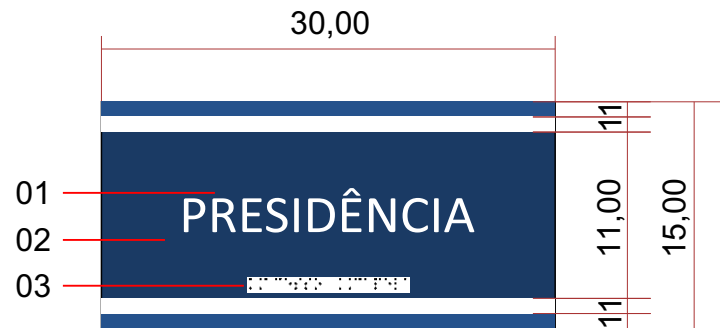


12 - GABINETE 03

TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;



# DETALHE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE

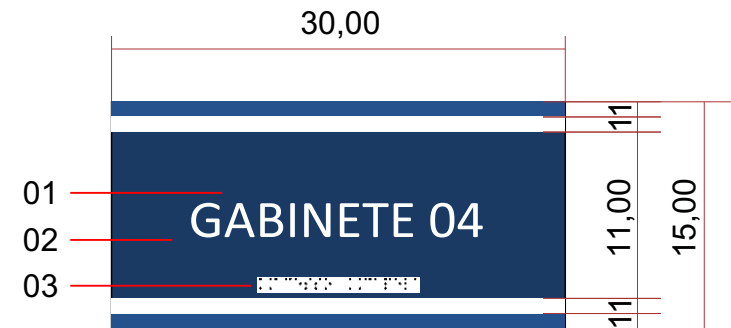


Vista Frontal

Escala 1:5

Código: 13

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS



Vista Frontal

Escala

Código: 14

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

01. TEXTO EM CALIBRI REGULAR, COR BRANCO, TAMANHO DA FONTE 2,50CM;

02. CORES AZUL MÉDIO (PANTONE 648 PC) E AZUL CLARO (PANTONE 661 PC);

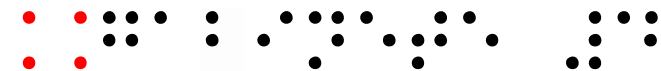
03. TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

\*VINIL AUTOADESIVO PARA RECORTE ELETRÔNICO SOBRE CHAPA PVC, COR BRANCO, e=1mm. COM APLICAÇÃO DE VINIL ADESIVO TRANSPARENTE, e=1mm.



13 - PRESIDÊNCIA

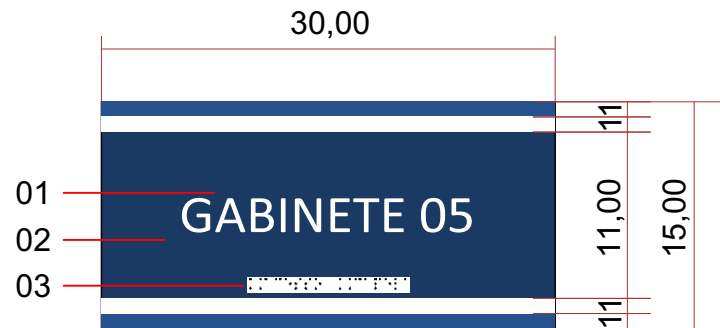
TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;



14 - GABINETE 04

TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

# DETALHE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE



Vista Frontal

Escala 1:5

Código: 15

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS



Vista Frontal

Escala

Código: 16

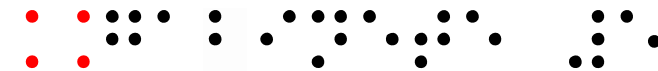
\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

01. TEXTO EM CALIBRI REGULAR, COR BRANCO, TAMANHO DA FONTE 2,50CM;

02. CORES AZUL MÉDIO (PANTONE 648 PC) E AZUL CLARO (PANTONE 661 PC);

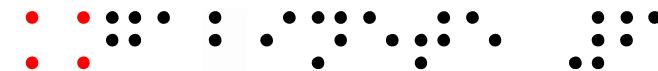
03. TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

\*VINIL AUTOADESIVO PARA RECORTE ELETRÔNICO SOBRE CHAPA PVC, COR BRANCO, e=1mm. COM APLICAÇÃO DE VINIL ADESIVO TRANSPARENTE, e=1mm.



15 - GABINETE 05

TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;



16 - GABINETE 06

TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

# DETALHE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE

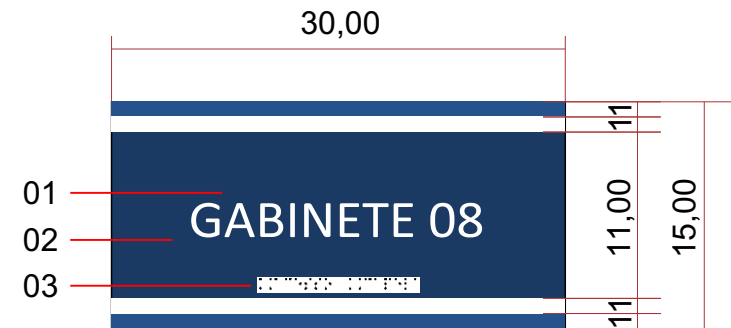


Vista Frontal

Escala 1:5

Código: 17

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS



Vista Frontal

Escala

Código: 18

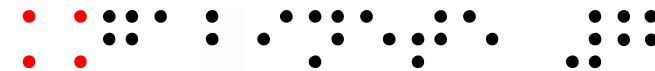
\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

01. TEXTO EM CALIBRI REGULAR, COR BRANCO, TAMANHO DA FONTE 2,50CM;

02. CORES AZUL MÉDIO (PANTONE 648 PC) E AZUL CLARO (PANTONE 661 PC);

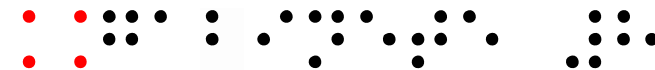
03. TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

\*VINIL AUTOADESIVO PARA RECORTE ELETRÔNICO SOBRE CHAPA PVC, COR BRANCO, e=1mm. COM APLICAÇÃO DE VINIL ADESIVO TRANSPARENTE, e=1mm.



17 - GABINETE 07

TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;



18 - GABINETE 08

TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

# DETALHE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE



Vista Frontal

Escala 1:5

Código: 18

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS



Vista Frontal

Escala

Código: 19

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

01. TEXTO EM CALIBRI REGULAR, COR BRANCO, TAMANHO DA FONTE 2,50CM;

02. CORES AZUL MÉDIO (PANTONE 648 PC) E AZUL CLARO (PANTONE 661 PC);

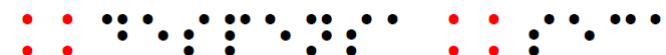
03. TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

\*VINIL AUTOADESIVO PARA RECORTE ELETRÔNICO SOBRE CHAPA PVC, COR BRANCO, e=1mm. COM APLICAÇÃO DE VINIL ADESIVO TRANSPARENTE, e=1mm.



18 - GABINETE 08

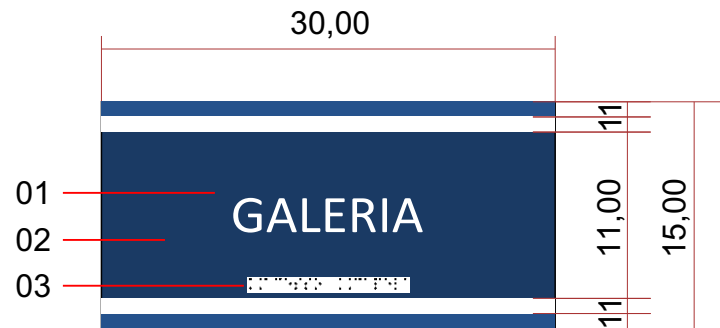
TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;



19 - LEGISLATIVO

TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

# DETALHE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE

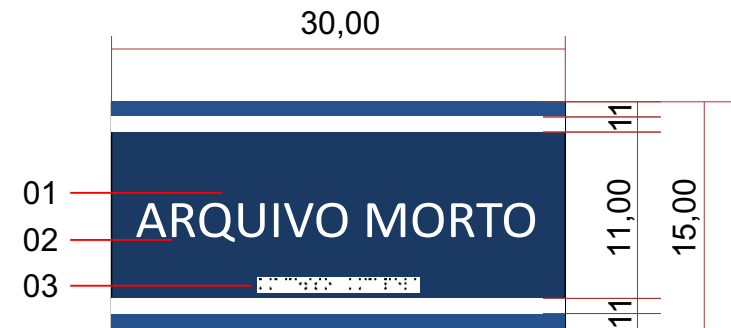


Vista Frontal

Escala 1:5

Código: 20

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS



Vista Frontal

Escala

Código: 21

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

**01.** TEXTO EM CALIBRI REGULAR, COR BRANCO, TAMANHO DA FONTE 2,50CM;

**02.** CORES AZUL MÉDIO (PANTONE 648 PC) E AZUL CLARO (PANTONE 661 PC);

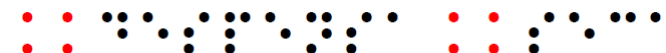
**03.** TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

\*VINIL AUTOADESIVO PARA RECORTE ELETRÔNICO SOBRE CHAPA PVC, COR BRANCO, e=1mm. COM APLICAÇÃO DE VINIL ADESIVO TRANSPARENTE, e=1mm.



20 - GALERIA

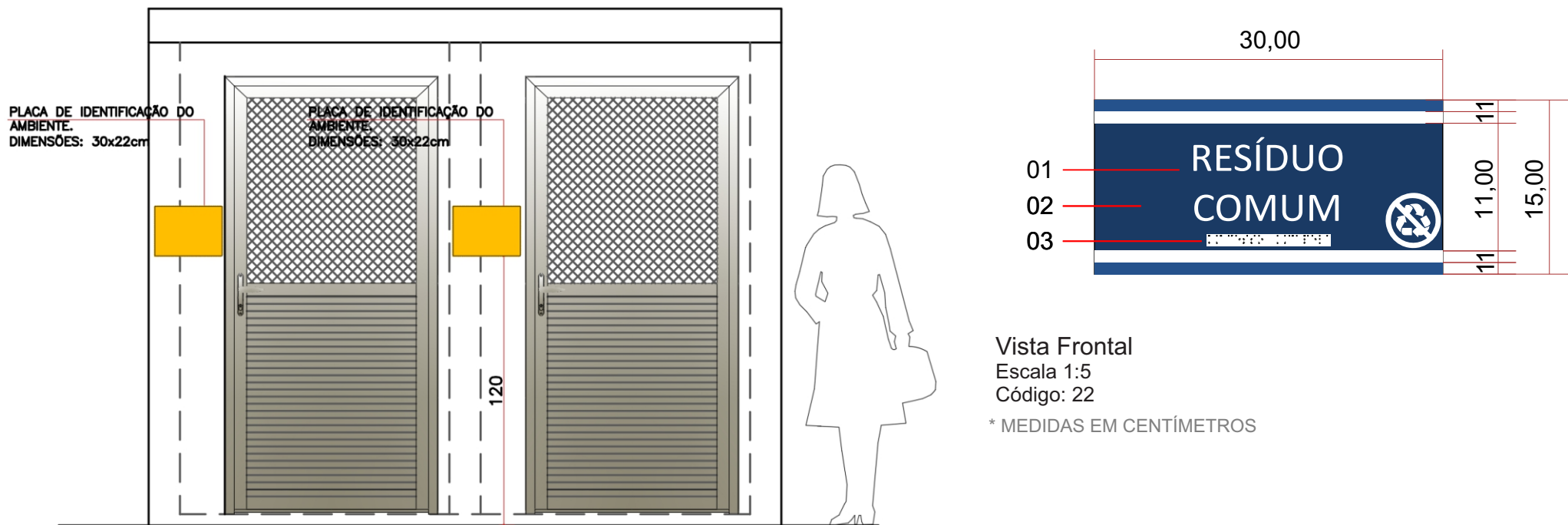
TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;



21 - ARQUIVO MORTO

TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

# PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE CENTRAL DE RESÍDUOS



\* SEM ESCALA

Vista Frontal

Escala 1:5

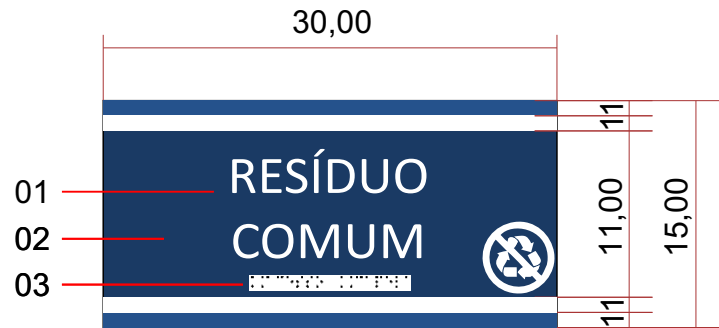
Código: 22

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

01. TEXTO EM CALIBRI REGULAR, COR BRANCO, TAMANHO DA FONTE 2,50CM;
02. CORES AZUL MÉDIO (PANTONE 648 PC) E AZUL CLARO (PANTONE 661 PC);
03. TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

\*VINIL AUTOADESIVO PARA RECORTE ELETRÔNICO SOBRE CHAPA PVC, COR BRANCO, e=1mm. COM APLICAÇÃO DE VINIL ADESIVO TRANSPARENTE, e=1mm.

# DETALHE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE



Vista Frontal

Escala 1:5

Código: 22

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS



Vista Frontal

Escala 1:5

Código: 23

\* MEDIDAS EM CENTÍMETROS

**01.** TEXTO EM CALIBRI REGULAR, COR BRANCO, TAMANHO DA FONTE 2,50CM;

**02.** CORES AZUL MÉDIO (PANTONE 648 PC) E AZUL CLARO (PANTONE 661 PC);

**03.** TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;

\*VINIL AUTOADESIVO PARA RECORTE ELETRÔNICO SOBRE CHAPA PVC, COR BRANCO, e=1mm. COM APLICAÇÃO DE VINIL ADESIVO TRANSPARENTE, e=1mm.



22 - RESÍDUO COMUM

TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;



23 - RESÍDUO RECICLÁVEL

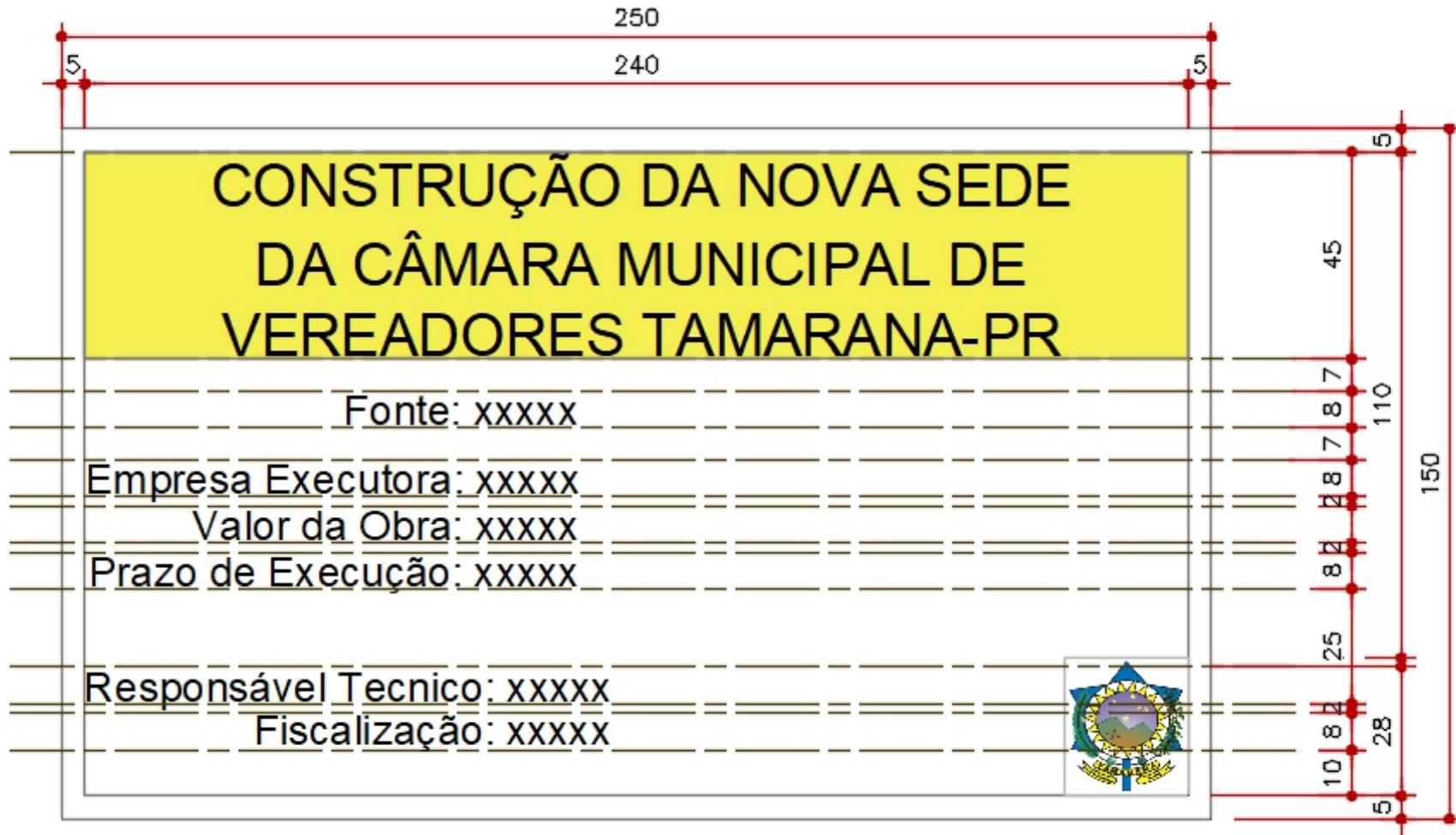
TEXTO BRAILLE, EM INOX, COLADO NO PVC, e=0,65mm;





# PLACA DE OBRA

CHAPA DE AÇO #18 TRATADA PREVIAMENTE COM ANTIOXIDANTE.  
FUNDO PINTADO EM TINTA AUTOMOTIVA BRANCA. FAIXAS DE COR E  
TEXTOS PRODUZIDOS COM VINIL ADESIVO DE RECORTE,  
CONFORME NECESSIDADE, PODENDO TER ILUMINAÇÃO FRONT LIGHT.  
VINIL: ESPESSURA 0,10 MM.  
IMPRESSÃO EM ADESIVO VINIL PARA APLICAÇÕES DE USO EXTERNO,



RELAÇÃO DE PLACAS A SEREM INSTALADAS							
TIPO DE PLACA	CÓDIGO	TEXTO	MATERIAL	FIXAÇÃO	QUANTIDADE	ESPESSURA	DIMENSÃO
Letreiro Inaugural	01	Indicação da obra realizada, responsáveis e a data de inauguração	Aço Inox	Parafuso de Aço	01	2mm	50x70cm
Letreiro Externo Fachada	01	Câmara Municipal de Tamarana	Aço Inox	Parafuso	01	4cm	358x30cm
Letreiro Recepção	02	Câmara Municipal de Tamarana	Aço Inox	Parafuso	01	3cm	178x12cm
Letreiro Plenário	03	Plenário Ubaltino Torres Bittencourt	Aço Inox	Parafuso	01	3cm	238x25x12cm
Placa de Estacionamento	01	EXCLUSIVO DEFICIENTE FÍSICO	Aço Carbono/Película Reflexiva	Suporte Metálico	01	2mm	50x70cm
Placa de Estacionamento	02	EXCLUSIVO PARA IDOSO	Aço Carbono/Película Reflexiva	Suporte Metálico	01	2mm	50x70cm
Placa de Identificação de Ambiente	01	Sanitário Feminino	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	02	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	02	Sanitário Masculino	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	02	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	03	Elevador PCD	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	02	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	04	Restrito Administrativo	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	02	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	05	Copa	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	06	DML	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	07	Administrativo	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	08	Arquivo	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	09	Plenário	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	03	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	10	Gabinete 01	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	11	Gabinete 02	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	12	Gabinete 03	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	13	Presidência	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	14	Gabinete 04	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	15	Gabinete 05	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	16	Gabinete 06	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	17	Gabinete 07	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	18	Gabinete 08	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	19	Legislativo	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	20	Galeria	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	02	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	21	Arquivo Morto	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	22	Resíduo Comum	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Placa de Identificação de Ambiente	23	Resíduo Resiclável	Chapa PVC/Vinil Autoadesivo	Fita Dupla-Face	01	2mm	30x22cm
Início	01	Sinalização tátil para corrimão	Chapa Inox	Fita Dupla-Face	20	1mm	10x3cm
Final	02	Sinalização tátil para corrimão	Chapa Inox	Fita Dupla-Face	20	1mm	10x3cm
Placa de Obra	01	Conforme projeto	Chapa de Aço	Vigote de Madeira	01	18mm	250x150mm