

Projeto de Identidade Visual e Acessibilidade

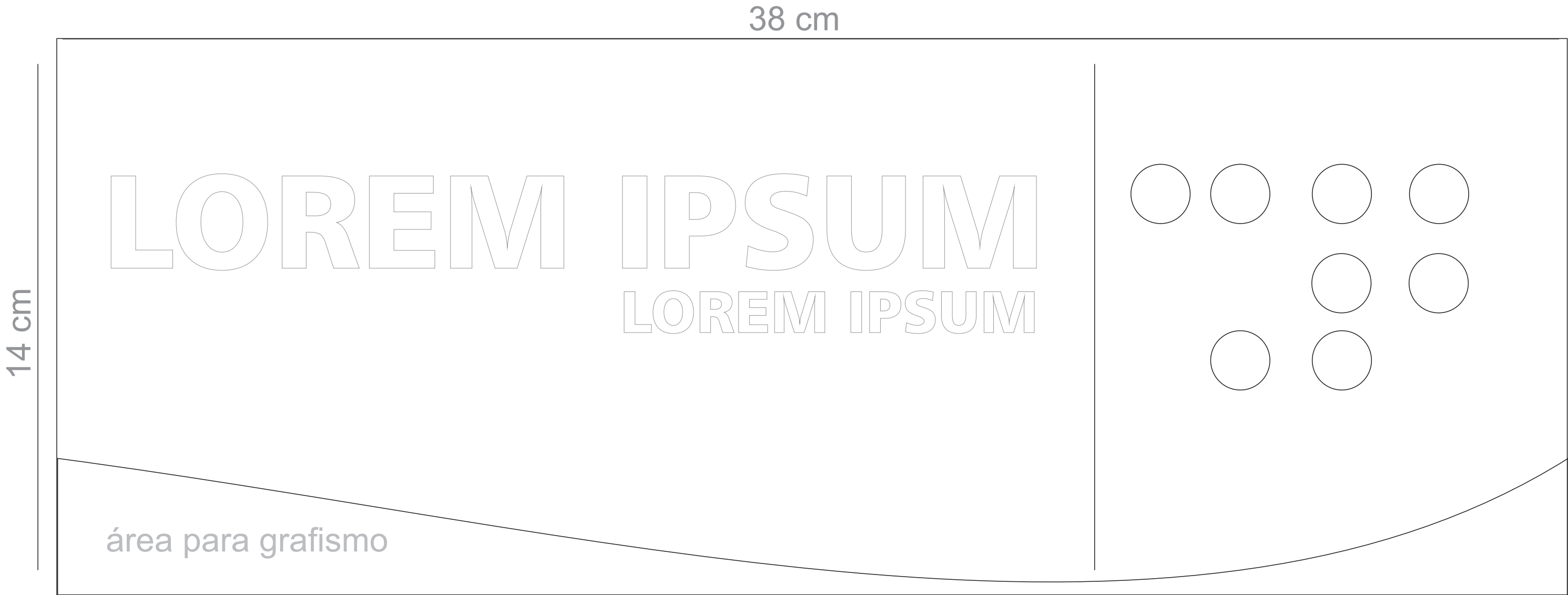
Croquis e Roughts das peças de sinalização

Cliente	Prefeitura Municipal de Tupaciguara
Nome	Hospital Maternidade Municipal - Chiquinho do Pim
Data	03.06.2014
Revisão	01
Peça	Placas Internas de Sinalização (adaptadas para acessibilidade)

Placas de Sinalização Interna

(portas - paredes)

Quinttana



Especificações técnicas do material:

- Placa em PVC ou ACRÍLICO 5mm
- Tamanho 38 x 14 cm
- Aplicação de serigrafia ou adesivo na tipologia e elementos gráficos
- Apliques no mesmo material da placa nas células braille
- Apliques de brilho em cola ou relevo
- Tipologia a definir
- Aplicação de até 4 cores
- Considerar fita dupla face para aplicação

Projeto de Identidade Visual e Acessibilidade

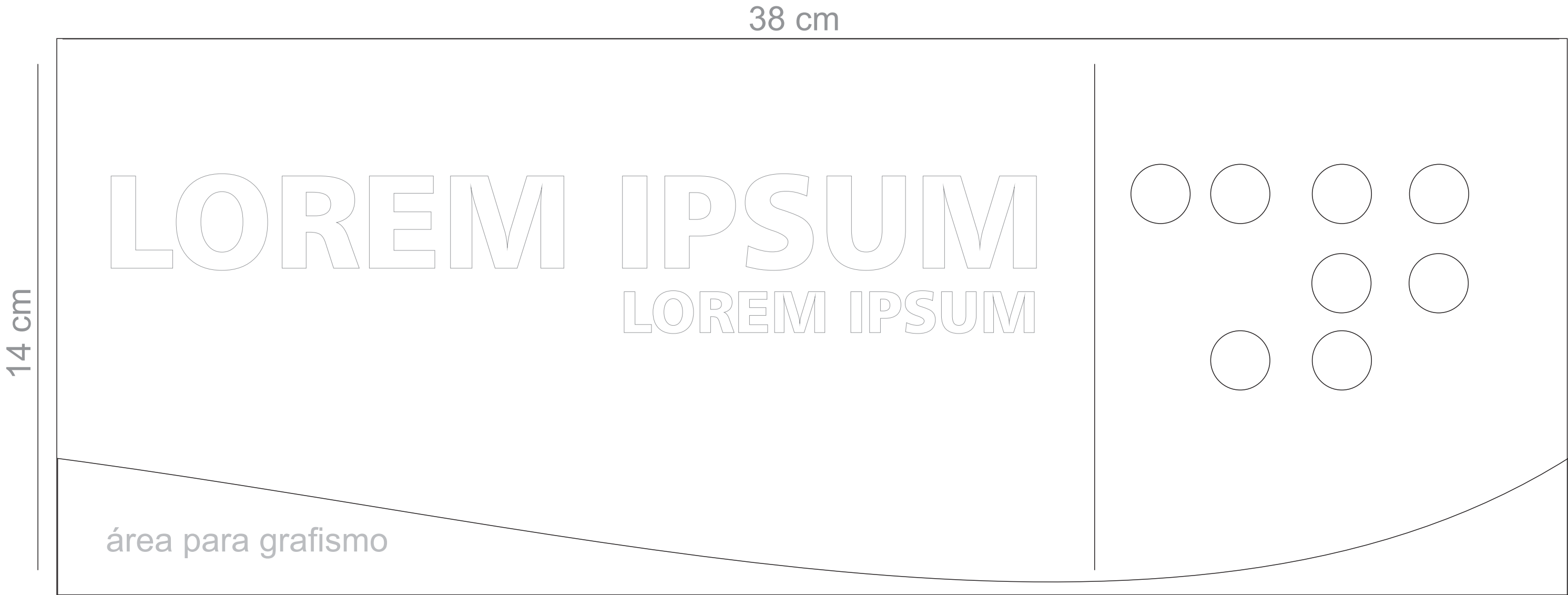
Croquis e Roughts das peças de sinalização

Cliente	Prefeitura Municipal de Tupaciguara
Nome	Hospital Maternidade Municipal - Chiquinho do Pim
Data	03.06.2014
Revisão	01
Peça	Placas Internas de Sinalização (adaptadas para acessibilidade)

Placas de Sinalização Externas

(portas - paredes)

Quinttana



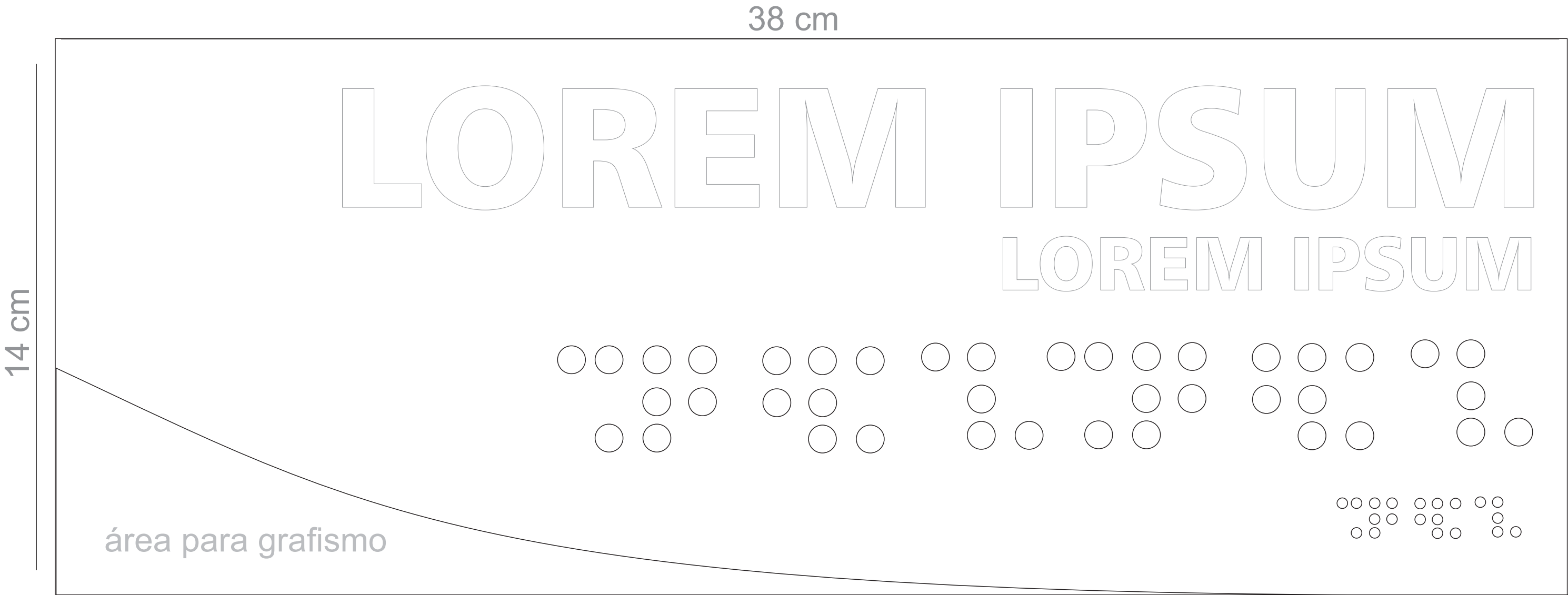
Especificações técnicas do material:

- Placa em PVC ou ACRÍLICO 5mm
- Tamanho 38 x 14 cm
- Aplicação de serigrafia ou adesivo na tipologia e elementos gráficos
- Apliques no mesmo material da placa nas células braille
- Apliques de brilho em cola ou relevo
- Tipologia a definir
- Aplicação de até 4 cores
- Considerar fita dupla face para aplicação

Cliente	Prefeitura Municipal de Tupaciguara
Nome	Hospital Maternidade Municipal - Chiquinho do Pim
Data	03.06.2014
Revisão	01
Peça	Placas Internas de Sinalização (adaptadas para acessibilidade)

Placas de Sinalização Opcionais
(portas - paredes)

Quinttana



Especificações técnicas do material:
 Placa em PVC ou ACRÍLICO 5mm
 Tamanho 38 x 14 cm
 Aplicação de serigrafia ou adesivo na tipologia e elementos gráficos
 Apliques no mesmo material da placa nas células braille
 Apliques de brilho em cola ou relevo
 Tipologia a definir
 Aplicação de até 4 cores
 Considerar fita dupla face para aplicação

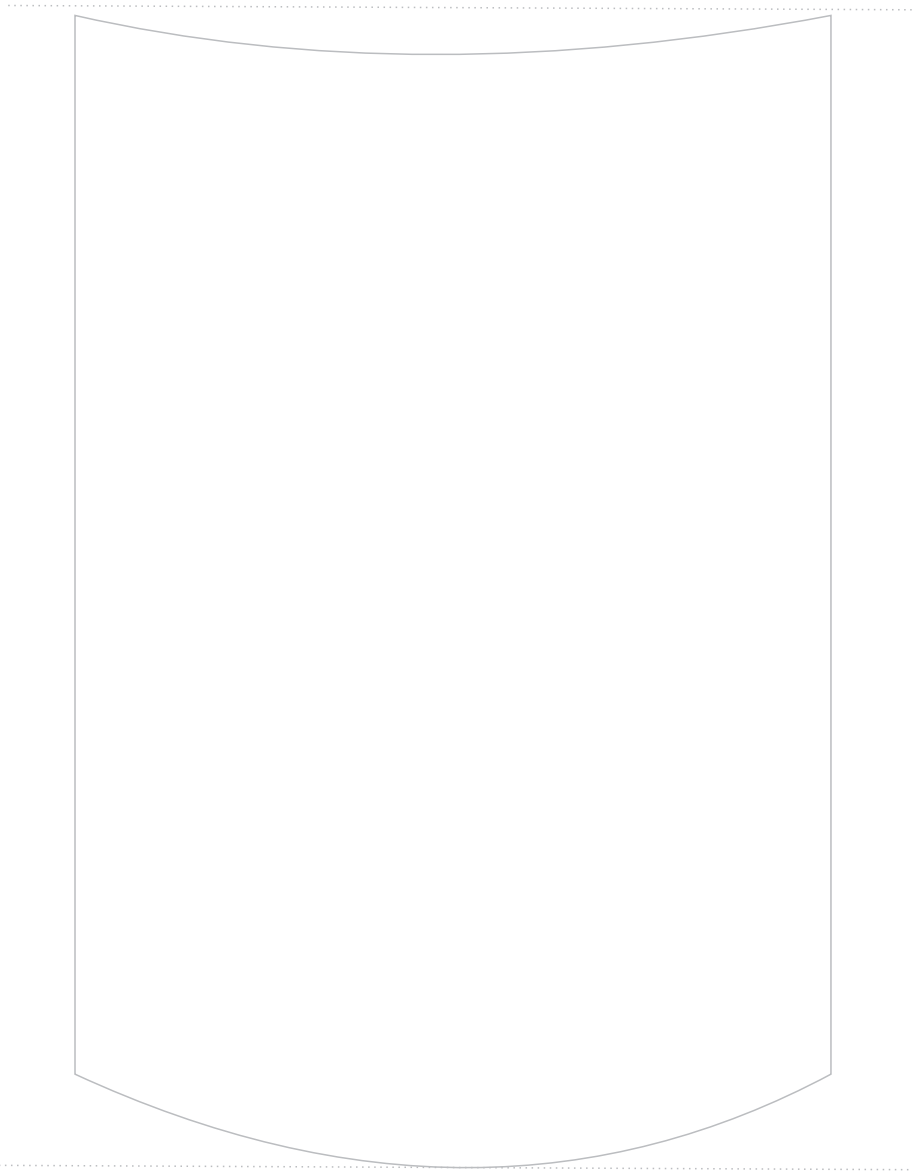
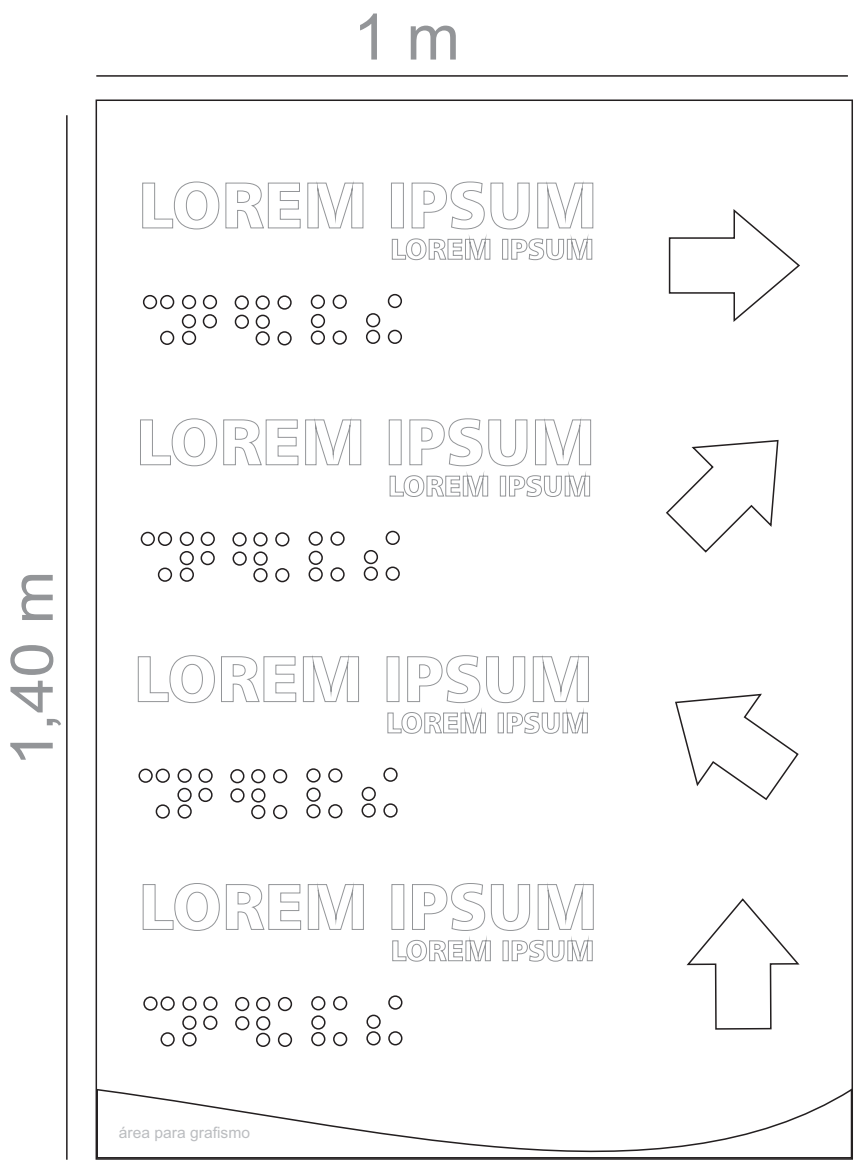
Projeto de Identidade Visual e Acessibilidade

Croquis e Roughts das peças de sinalização

Cliente	Prefeitura Municipal de Tupaciguara
Nome	Hospital Maternidade Municipal - Chiquinho do Pim
Data	03.06.2014
Revisão	01
Peça	Placas Internas de Sinalização (adaptadas para acessibilidade)

Placas de Direcionamento (paredes)

Quinttana



Especificações técnicas do material:

- Placa em aço escovado (aplicar concavidade)
- Tamanho 1,20 x 1,40 m
- Aplicação de serigrafia ou adesivo na tipologia e elementos gráficos
- Apliques no mesmo material da placa nas células braille
- Apliques de brilho e setas em cola ou relevo
- Tipologia a definir
- Aplicação de até 4 cores

Projeto de Identidade Visual e Acessibilidade

Croquis e Roughts das peças de sinalização

Cliente	Prefeitura Municipal de Tupaciguara
Nome	Hospital Maternidade Municipal - Chiquinho do Pim
Data	03.06.2014
Revisão	01
Peça	Placas Internas de Sinalização (adaptadas para acessibilidade)

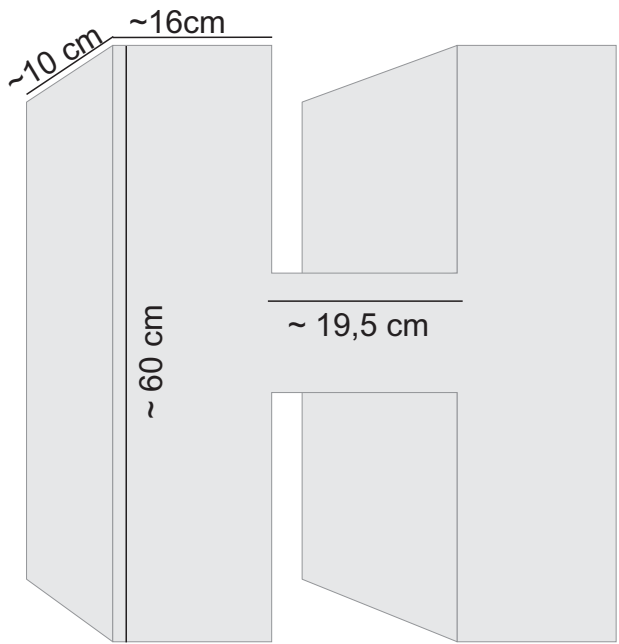
Front Light

(fachada)

Quinttana

Hospital Maternidade Municipal

“Chiquinho do Pim”



Especificações técnicas do material:

- Placa em aço escovado - Letra Caixa
- Tamanho (referencial mínimo para orçamento) Proporção letra H 16 x 10 x 60 cm (cotar 3 espessuras)
- Aplicação por fixação sobre placa de ACM ≠4mm (cotar mais duas espessuras) 1,5 x 10 m
- Tipologia a definir
- Pode haver aplicação acrílico ou pvc com 1 ou mais cores no layout
- Considerar 3 refletores para iluminação 500W

Projeto de Identidade Visual e Acessibilidade

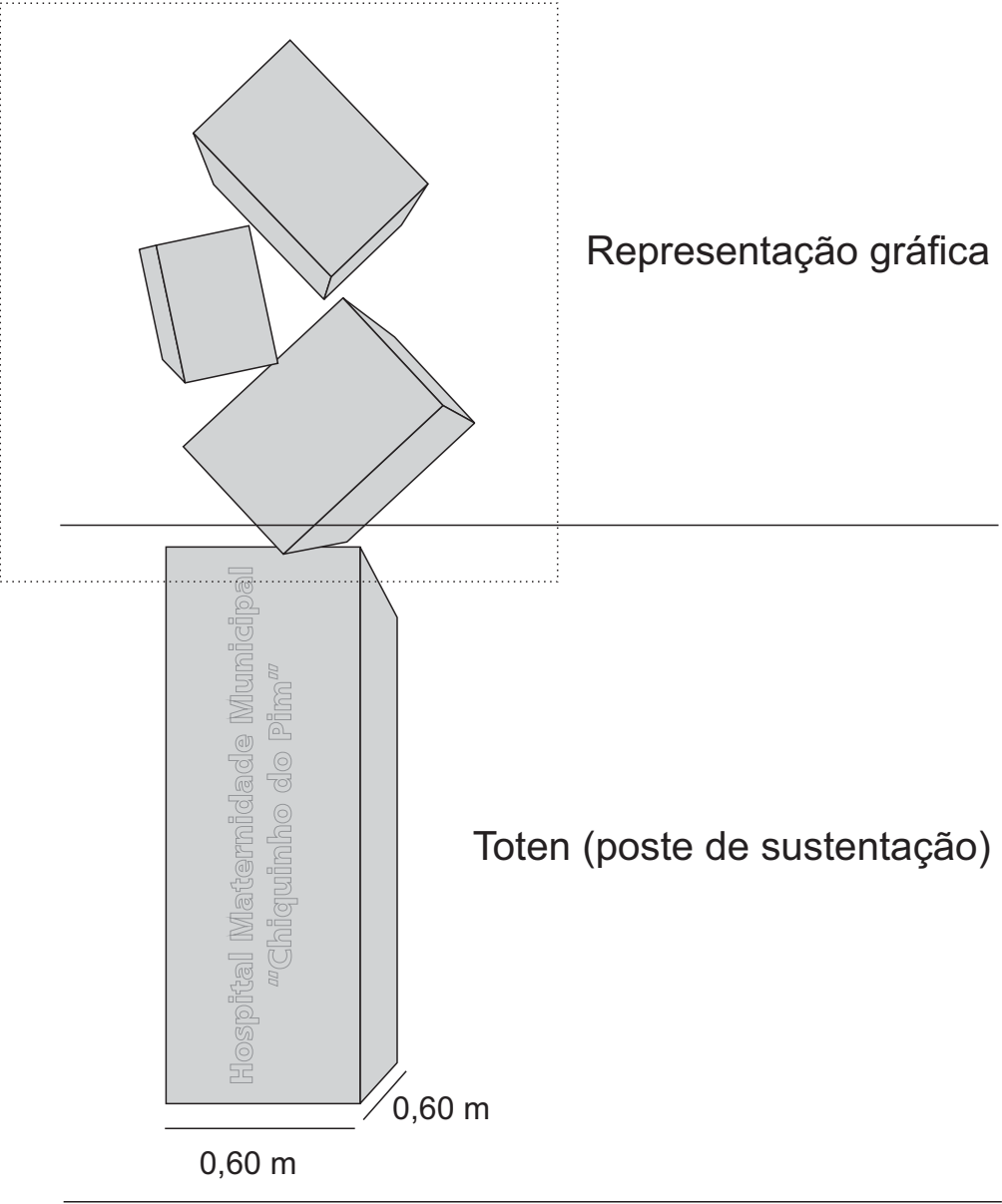
Croquis e Roughts das peças de sinalização

Cliente	Prefeitura Municipal de Tupaciguara
Nome	Hospital Maternidade Municipal - Chiquinho do Pim
Data	03.06.2014
Revisão	01
Peça	Placas Internas de Sinalização (adaptadas para acessibilidade)

Back Light

(esquina HMM)

2,5 m



Representação gráfica (ícone) da marca

Toten (poste de sustentação)

Especificações técnicas do material:

- Poste de Sustentação em aço escovado $\neq 6\text{mm}$ 0,60 x 0,60 x 2,5m corte para back ligth nas 4 faces
- Ícone a definir montado em chapas de aço escovado ou acrílico e fixado sobre o poste
- Tipologia a definir
- Considerar instalação elétrica interna e iluminação

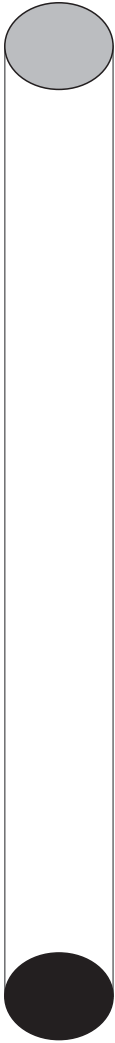
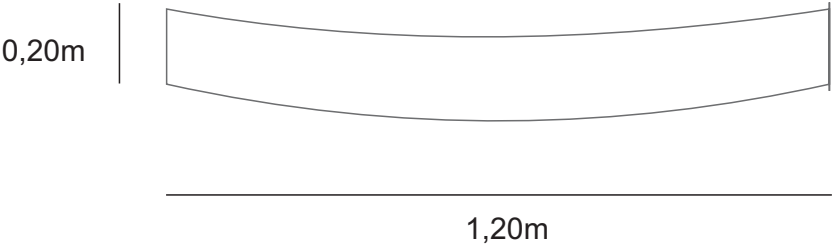
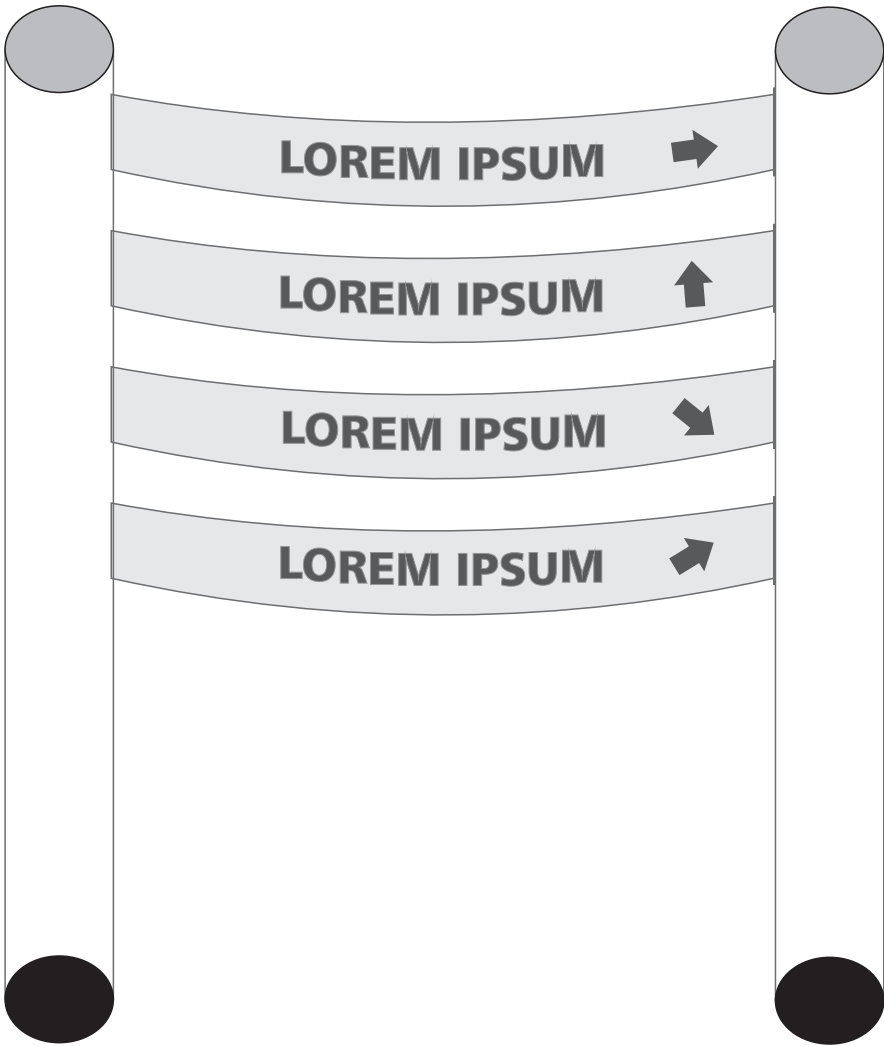
Projeto de Identidade Visual e Acessibilidade

Croquis e Roughts das peças de sinalização

Cliente	Prefeitura Municipal de Tupaciguara
Nome	Hospital Maternidade Municipal - Chiquinho do Pim
Data	03.06.2014
Revisão	01
Peça	Placas Internas de Sinalização (adaptadas para acessibilidade)

Placas de Direcionamento (externas)

Quinttana



3" ≠2,65 3,5m

Especificações técnicas do material:

- Placa em aço escovado (aplicar concavidade)
- Tamanho 1,20 x 0,20 m
- Aplicação de pintura ou adesivo na tipologia e elementos gráficos
- Tubos de aço para fixação 3" ≠2,65 3,5m
- Tipologia a definir
- Considerar tinta automotiva cor a definir

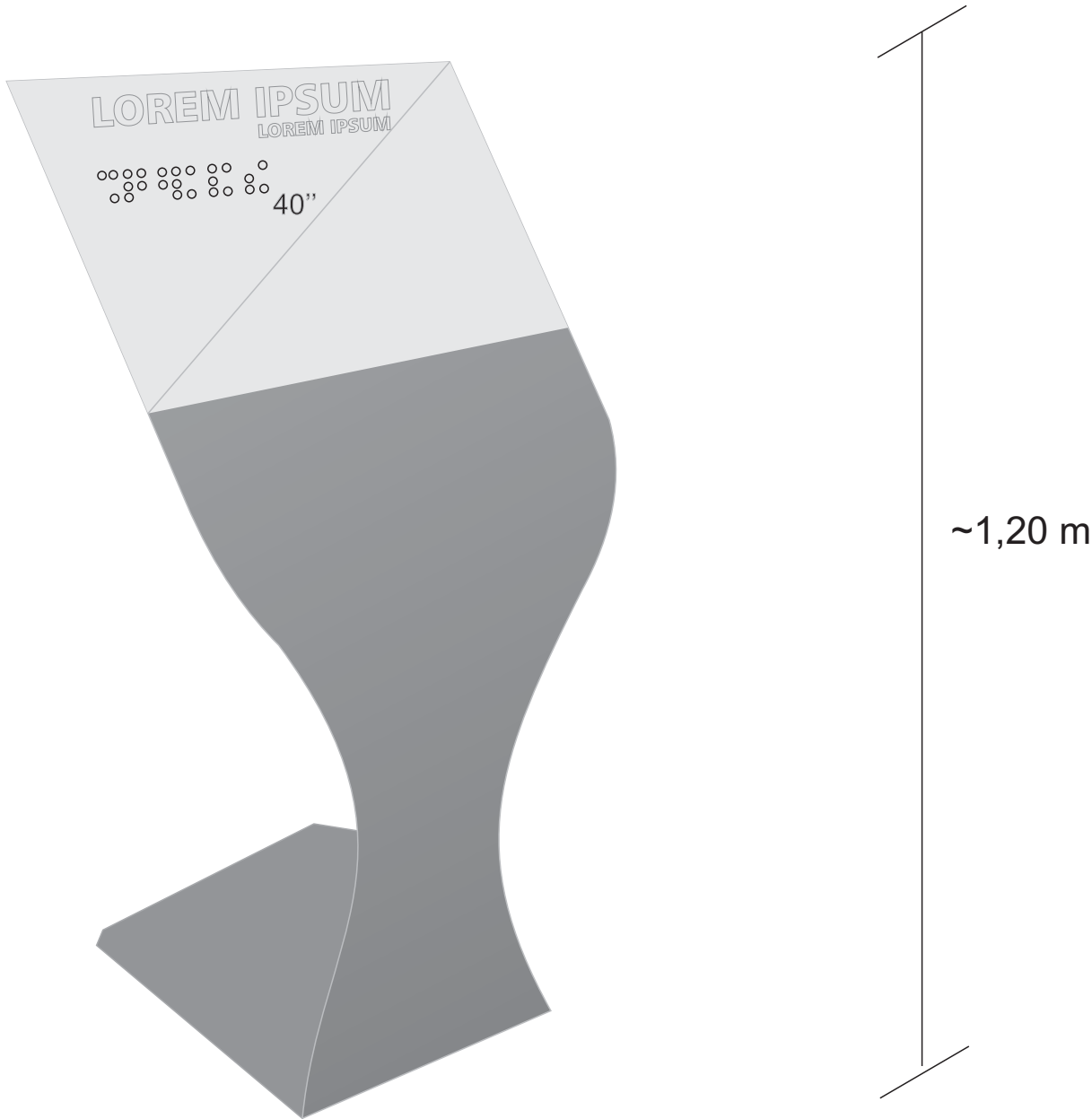
Projeto de Identidade Visual e Acessibilidade

Croquis e Roughts das peças de sinalização

Cliente	Prefeitura Municipal de Tupaciguara
Nome	Hospital Maternidade Municipal - Chiquinho do Pim
Data	03.06.2014
Revisão	01
Peça	Placas Internas de Sinalização (adaptadas para acessibilidade)

Quinttana

Toten de Direcionamento (entrada principal)



- Especificações técnicas do material:
- Placa em aço escovado (corte especial) 1,20m altura (largura proporcional) ≠6mm
 - Placa de Acrílico transparente 40'' ≠6mm
 - Apliques de brilho em acrílico
 - Aplicação de pintura ou adesivo na tipologia e elementos gráficos
 - Tipologia a definir
 - Cola para fixação dos apliques brilho

