

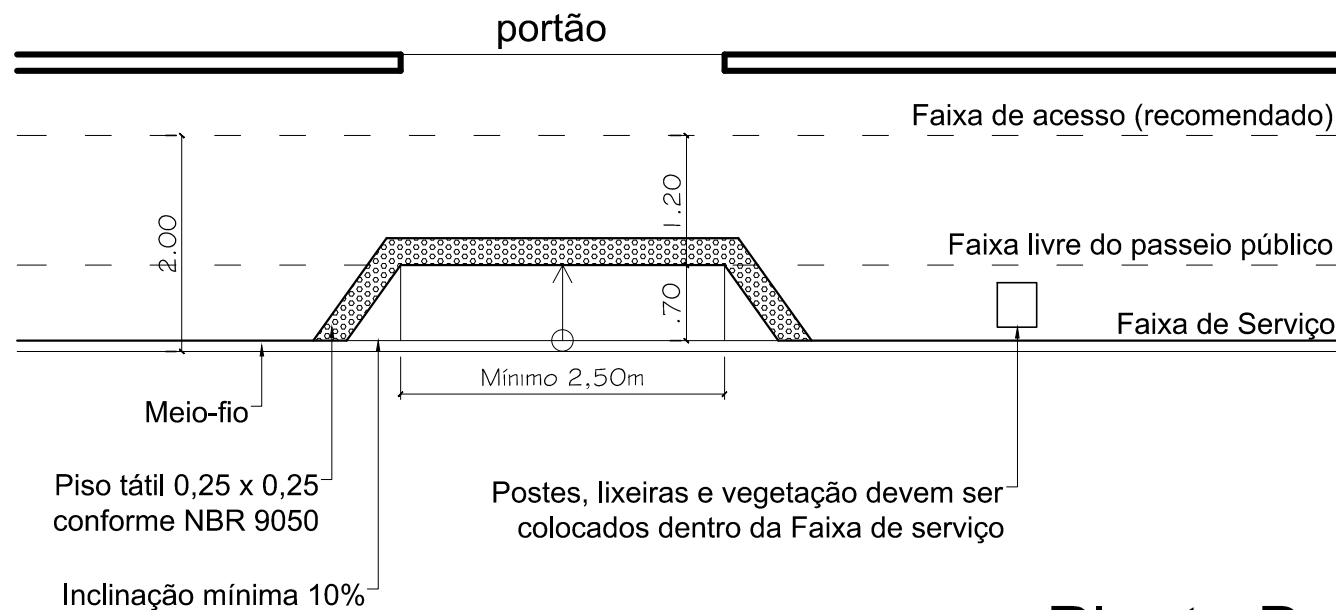
# SEMURB - MACAÍBA

Recomendação para acessibilidade em calçadas

- 1- lotes de meio de quadra não precisam de rampas para pessoas com mobilidade reduzida
- 2 - Não se deve colocar piso tátil ao longo do meio fio
- 3 - O piso tátil deve ser colocado como sinalização nas rampas de carro em meio de quadra.

## Calçada Ideal (para calçadas maiores que 1,90m e para Alvará de Loteamento)

OBS: O comprimento da rampa está condicionado a altura da calçada. Este exemplo considera meio fio com 0,15m de altura.



Planta Baixa  
Sem Escala

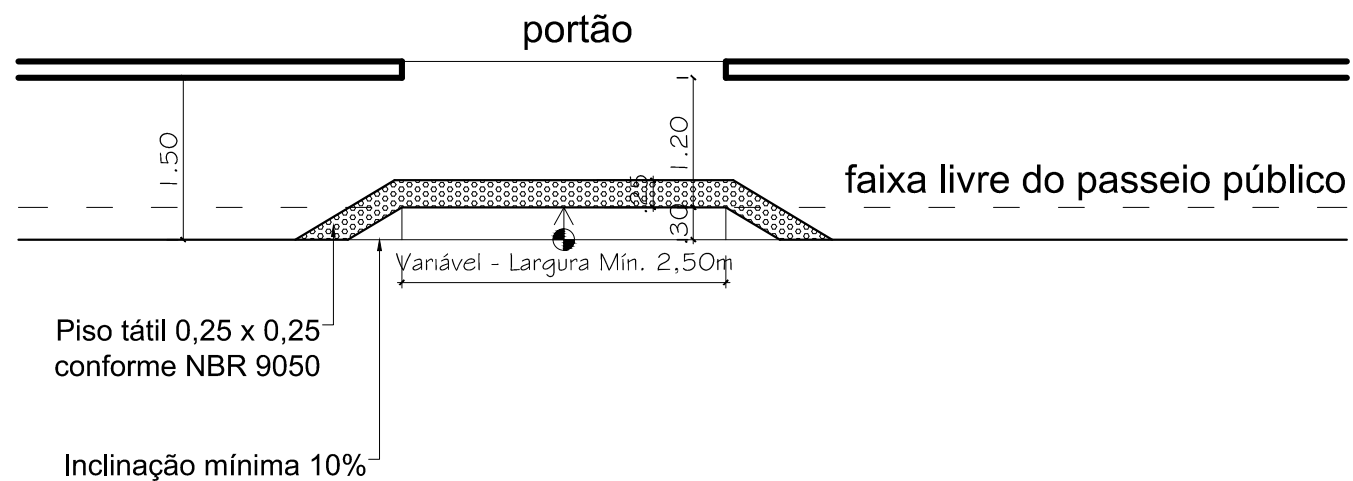
# SEMURB - MACAÍBA

Recomendação para acessibilidade em calçadas

- 1- lotes de meio de quadra não precisam de rampas para pessoas com mobilidade reduzida
- 2 - Não se deve colocar piso tátil ao longo do meio fio
- 3 - O piso tátil deve ser colocado como sinalização nas rampas de carro em meio de quadra.

## Rampa de acesso para veículos

Para lotes com calçada com largura de 1,20m até 1,50m com acesso de carro



Planta Baixa  
Sem Escala

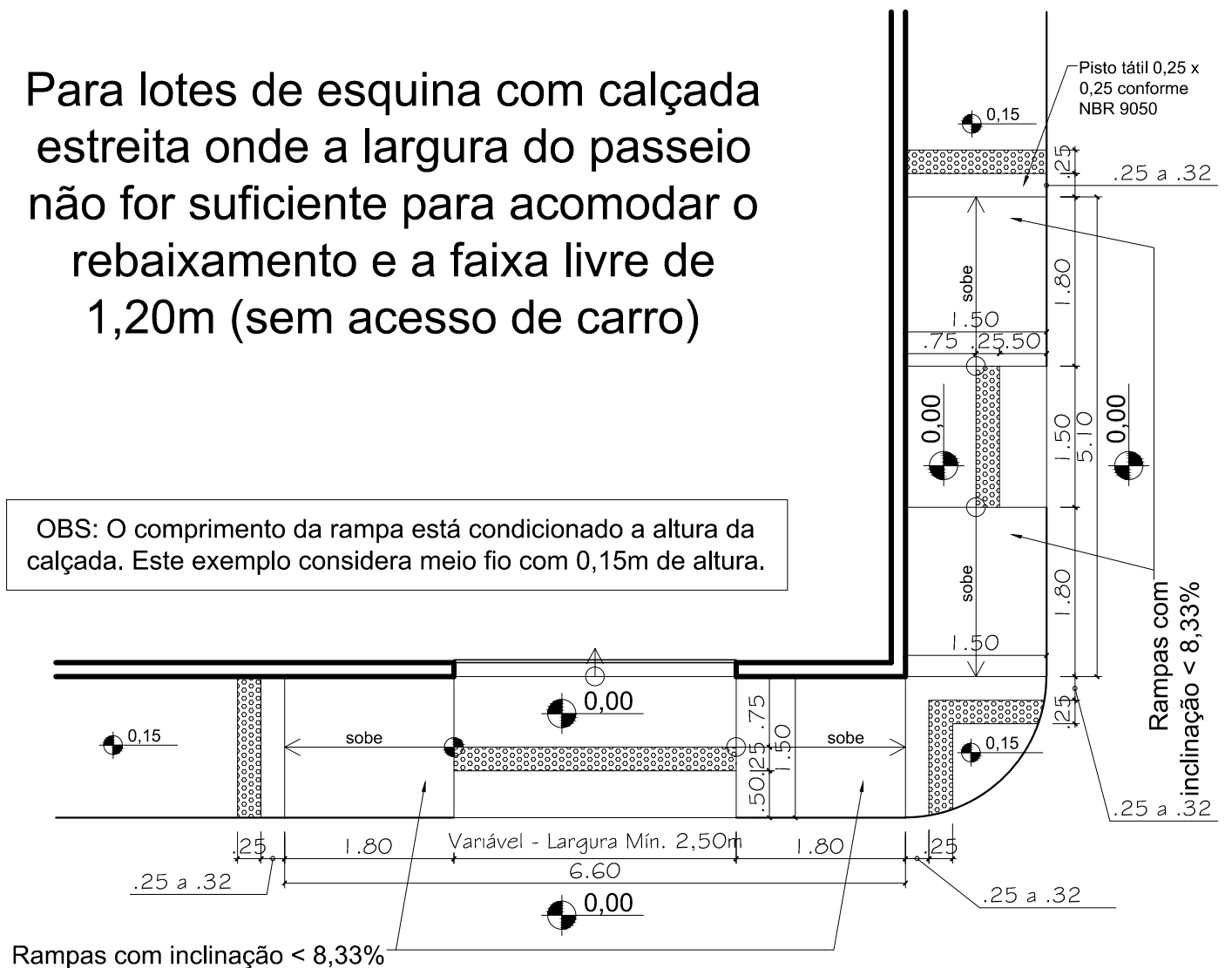
# SEMURB - MACAÍBA

Recomendação para acessibilidade em calçadas

- 1- lotes de meio de quadra não precisam de rampas para pessoas com mobilidade reduzida
- 2 - Não se deve colocar piso tátil ao longo do meio fio
- 3 - O piso tátil deve ser colocado como sinalização nas rampas de carro em meio de quadra.

Para lotes de esquina com calçada estreita onde a largura do passeio não for suficiente para acomodar o rebaixamento e a faixa livre de 1,20m (sem acesso de carro)

OBS: O comprimento da rampa está condicionado a altura da calçada. Este exemplo considera meio fio com 0,15m de altura.



# SEMURB - MACAÍBA

Recomendação para acessibilidade em calçadas

- 1- lotes de meio de quadra não precisam de rampas para pessoas com mobilidade reduzida
- 2 - Não se deve colocar piso tátil ao longo do meio fio
- 3 - O piso tátil deve ser colocado como sinalização nas rampas de carro em meio de quadra.

Para lotes de esquina com calçada estreita onde a largura do passeio não for suficiente para acomodar o rebaixamento e a faixa livre de 1,20m (sem acesso de carro)

OBS: O comprimento da rampa está condicionado a altura da calçada. Este exemplo considera meio fio com 0,15m de altura.



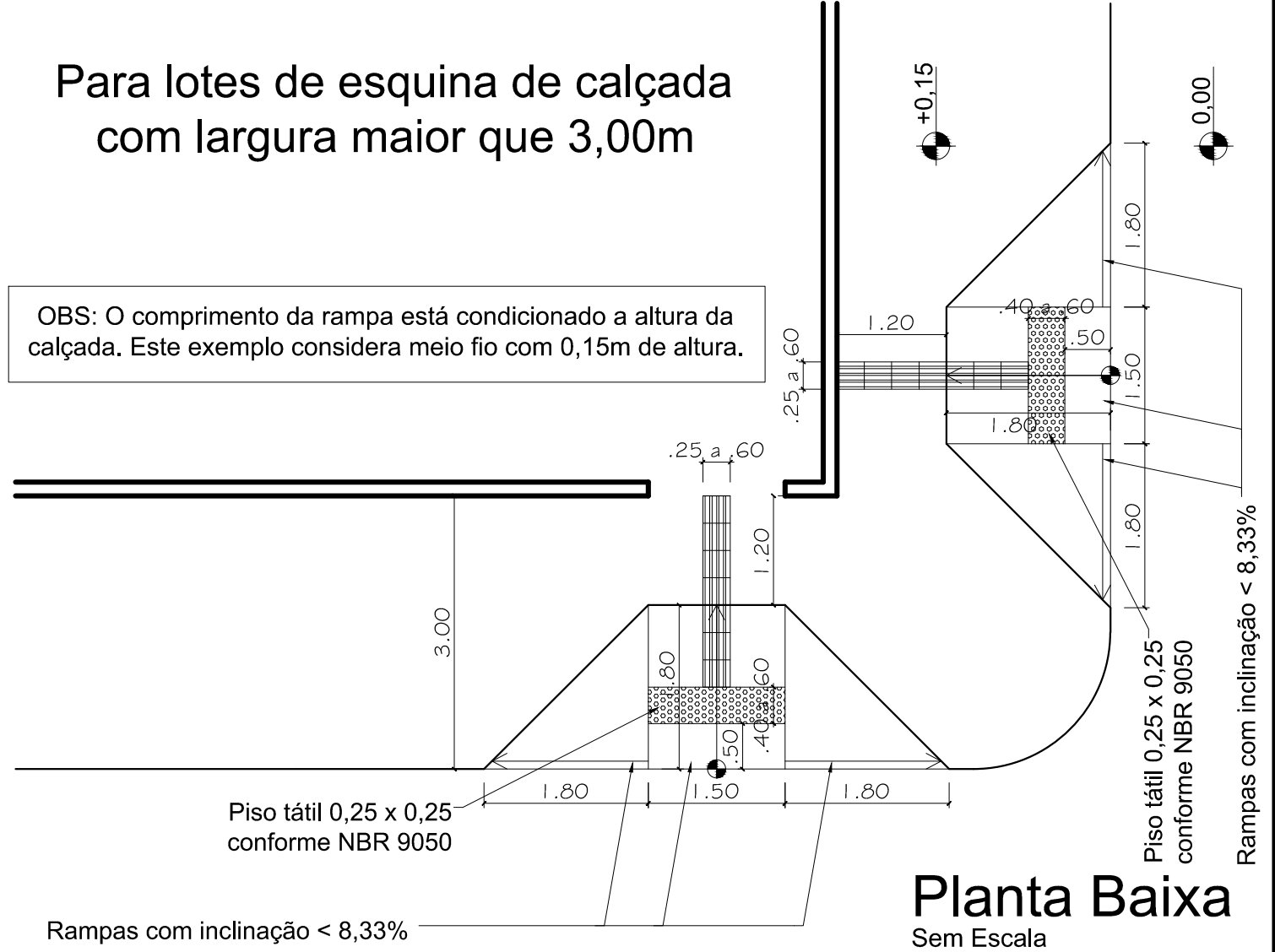
# SEMURB - MACAÍBA

Recomendação para acessibilidade em calçadas

- 1- lotes de meio de quadra não precisam de rampas para pessoas com mobilidade reduzida
- 2 - Não se deve colocar piso tátil ao longo do meio fio
- 3 - O piso tátil deve ser colocado como sinalização nas rampas de carro em meio de quadra.

Para lotes de esquina de calçada com largura maior que 3,00m

OBS: O comprimento da rampa está condicionado a altura da calçada. Este exemplo considera meio fio com 0,15m de altura.



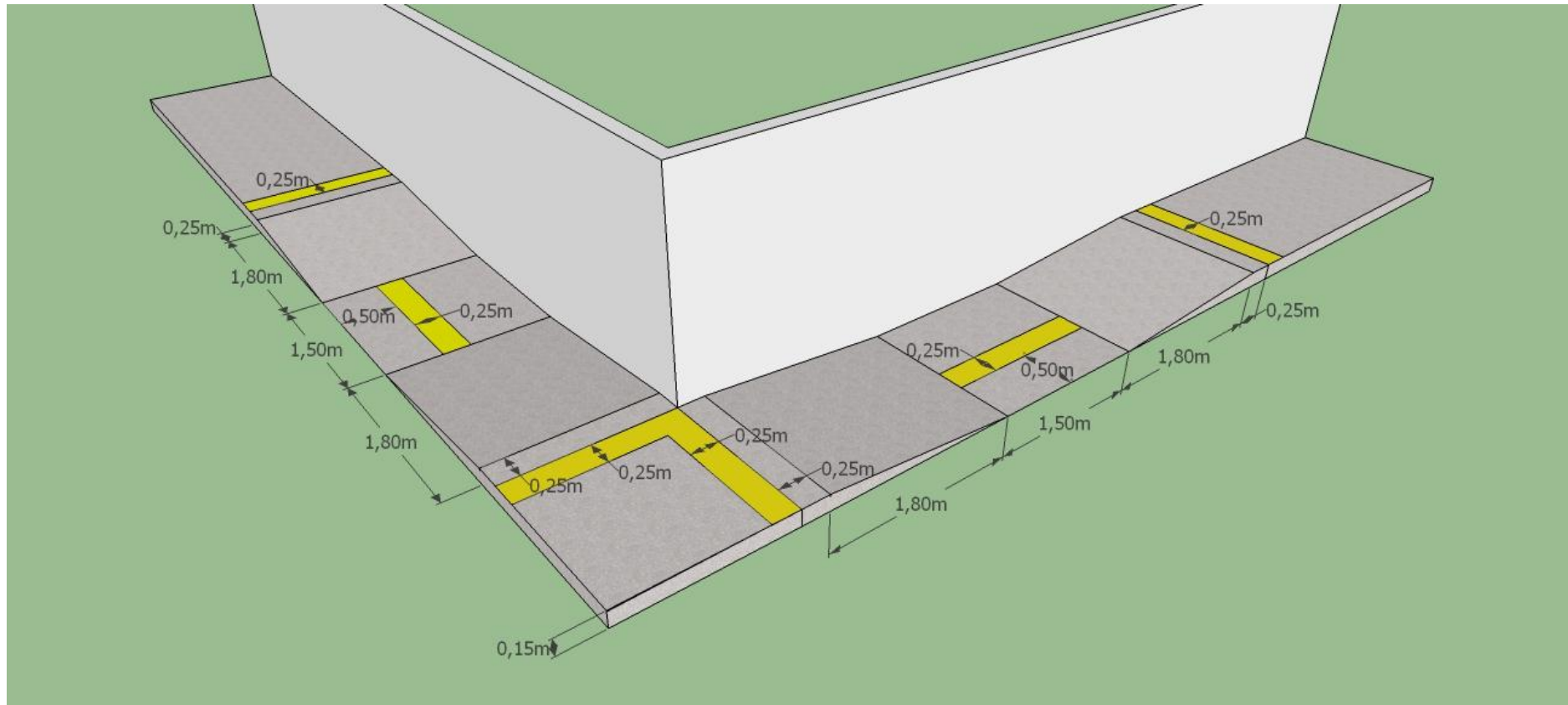


**PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAÍBA**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E URBANISMO**  
**SEMURB – Setor de Análise de Obras – SAO**

AV. MÔNICA N. DANTAS, 29 – CENTRO – MACAÍBA/RN - CEP 59280-000 - FONE: (0XX84) 3271-6557

[semurbsao@prefeiturademacaiba.com.br](mailto:semurbsao@prefeiturademacaiba.com.br)

**MODELO PARA ACESSIBILIDADE E LOTES DE ESQUINA**



**OBS:** A cada 0,01m de acréscimo na altura da calçada aumenta 0,12m de comprimento de rampa.

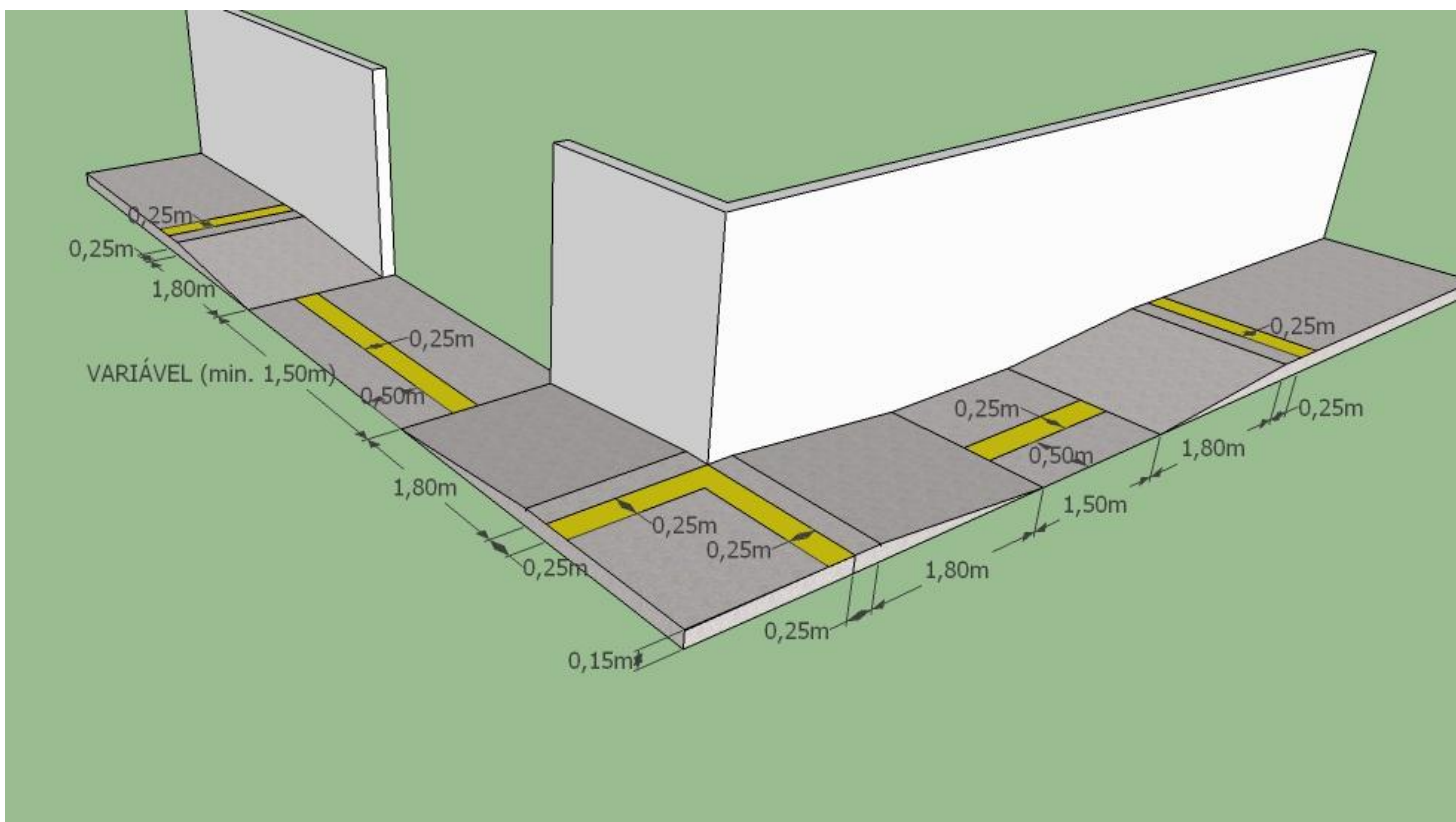


**PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAÍBA**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E URBANISMO**  
**SEMURB – Setor de Análise de Obras – SAO**

AV. MÔNICA N. DANTAS, 29 – CENTRO – MACAÍBA/RN - CEP 59280-000 - FONE: (0XX84) 3271-6557

[semurbsao@prefeiturademacaiba.com.br](mailto:semurbsao@prefeiturademacaiba.com.br)

**MODELO PARA ACESSIBILIDADE E LOTES DE ESQUINA**



**OBS:** A cada 0,01m de acréscimo na altura da calçada aumenta 0,12m de comprimento de rampa.

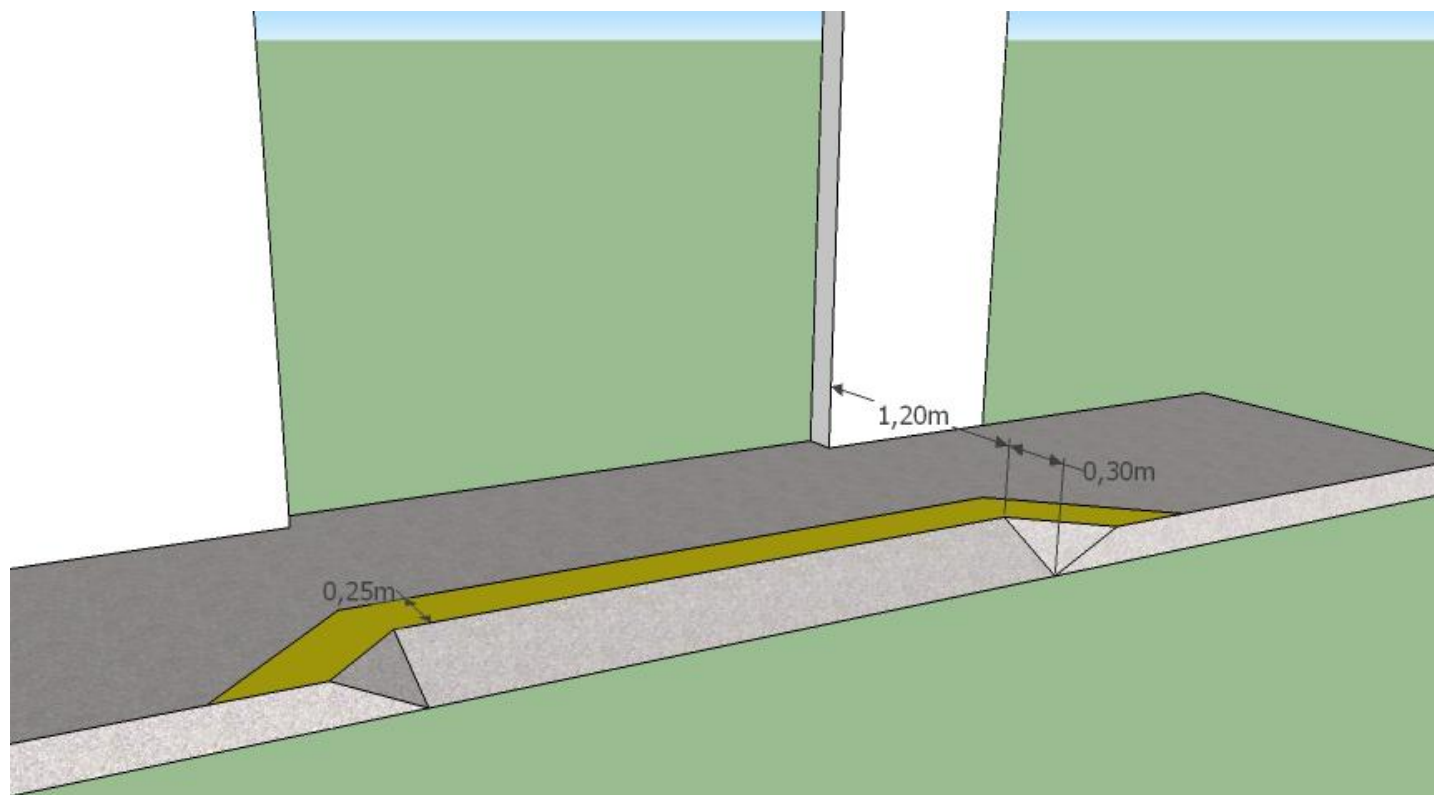


**PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAÍBA**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E URBANISMO**  
**SEMURB – Setor de Análise de Obras – SAO**

AV. MÔNICA N. DANTAS, 29 – CENTRO – MACAÍBA/RN - CEP 59280-000 - FONE: (0XX84) 3271-6557

[semurbsao@prefeiturademacaiba.com.br](mailto:semurbsao@prefeiturademacaiba.com.br)

### MODELO PARA ACESSIBILIDADE E LOTES



**OBS:** A cada 0,01m de acréscimo na altura da calçada aumenta 0,12m de comprimento de rampa.



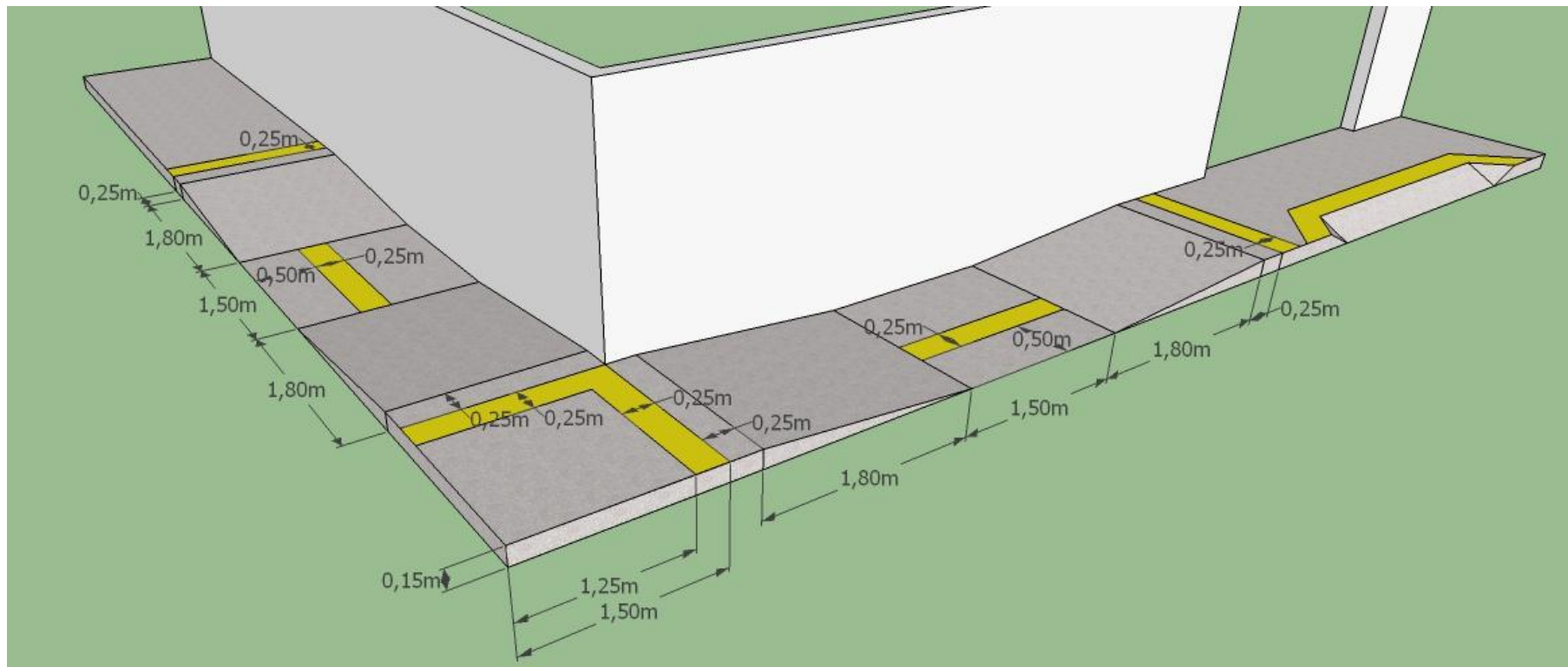


**PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAÍBA**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E URBANISMO**  
**SEMURB – Setor de Análise de Obras – SAO**

AV. MÔNICA N. DANTAS, 29 – CENTRO – MACAÍBA/RN - CEP 59280-000 - FONE: (0XX84) 3271-6557

[semurbsao@prefeiturademacaiba.com.br](mailto:semurbsao@prefeiturademacaiba.com.br)

### MODELO PARA ACESSIBILIDADE E LOTES DE ESQUINA



**OBS:** A cada 0,01m de acréscimo na altura da calçada aumenta 0,12m de comprimento de rampa.