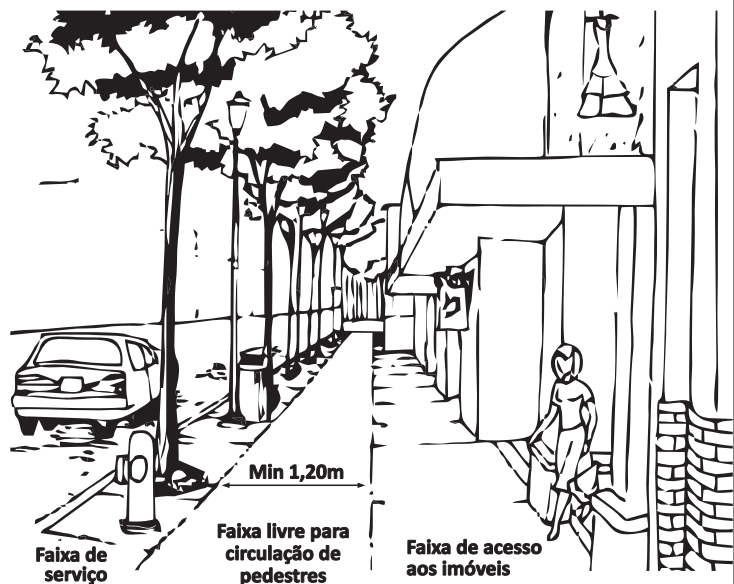


CARACTERÍSTICAS PARA CALÇADAS ACESSÍVEIS



A calçada deve garantir uma faixa livre central para pedestres acompanhando a inclinação da rua e sem inclinação transversal acentuada ($i=2\%$).

Na sua construção, deverá ser utilizado o piso em **concreto moldado *in loco***.

MAIS DETALHES VERIFICAR A NORMA TÉCNICA ABNT NBR 9050:2015.



**PREFEITURA DE
SÃO PAULO**
PESSOA COM
DEFICIÊNCIA

Tire suas dúvidas enviando e-mail para:
cpasmped@prefeitura.sp.gov.br

Se em seu estabelecimento for realizada uma obra de acessibilidade,
envie fotos para publicarmos em nosso álbum no facebook:
comércio amigo da pessoa com deficiência.

Envie as fotos para: imprensasmped@prefeitura.sp.gov.br

/SMPEDSP

Acessibilizando São Paulo

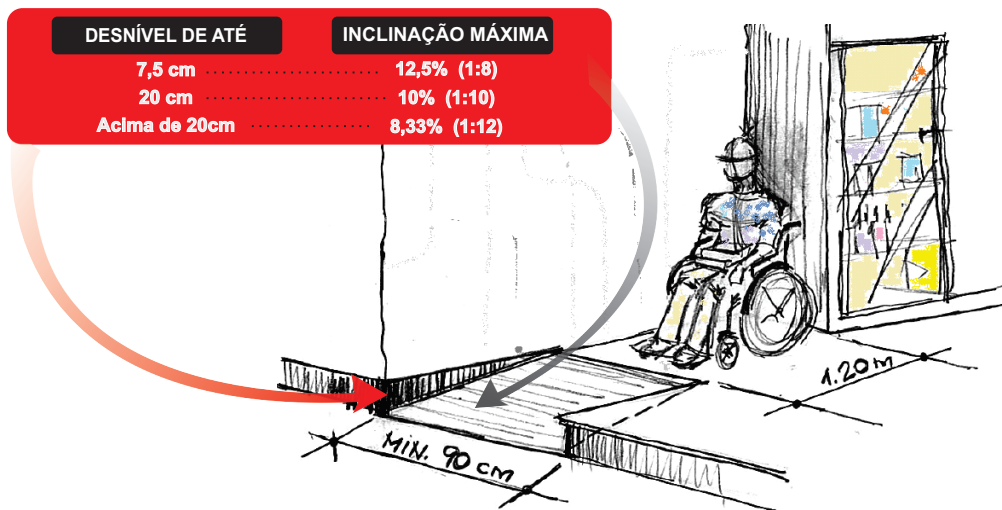
AÇÃO EDUCATIVA SOBRE ACESSIBILIDADE



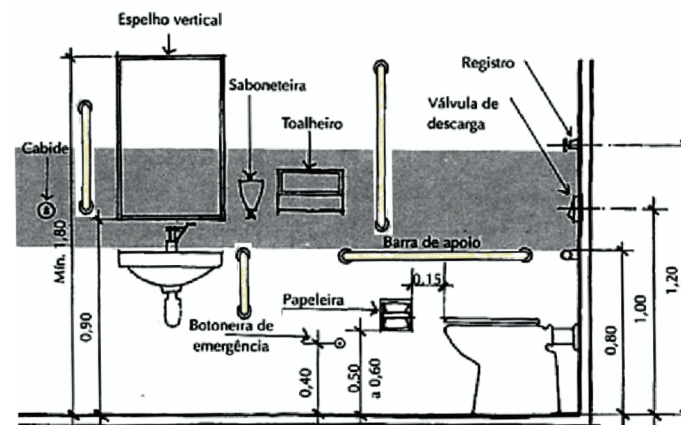
**PREFEITURA DE
SÃO PAULO**
PESSOA COM
DEFICIÊNCIA

SENSIBILIZAÇÃO DOS COMERCIANTES DA REGIÃO SOBRE A IMPORTÂNCIA DE POSSUIR RECURSOS ARQUITETÔNICOS QUE PERMITAM O ACESSO DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA EM SEUS ESTABELECIMENTOS, SEGUNDO CRITÉRIOS DA NORMA TÉCNICA ABNT 9050/2015.

ABNT NBR 9050:2015.

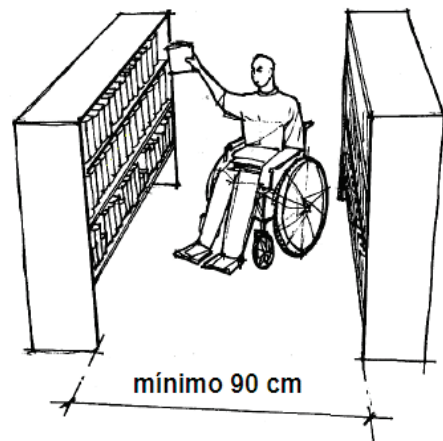
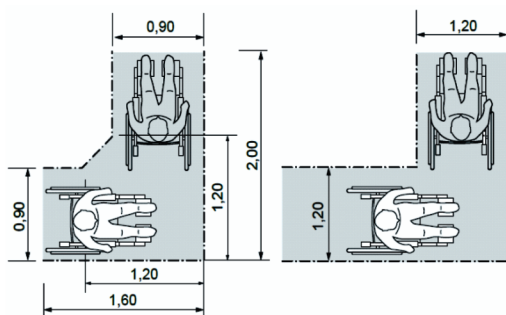


CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS PARA SANITÁRIOS ACESSÍVEIS



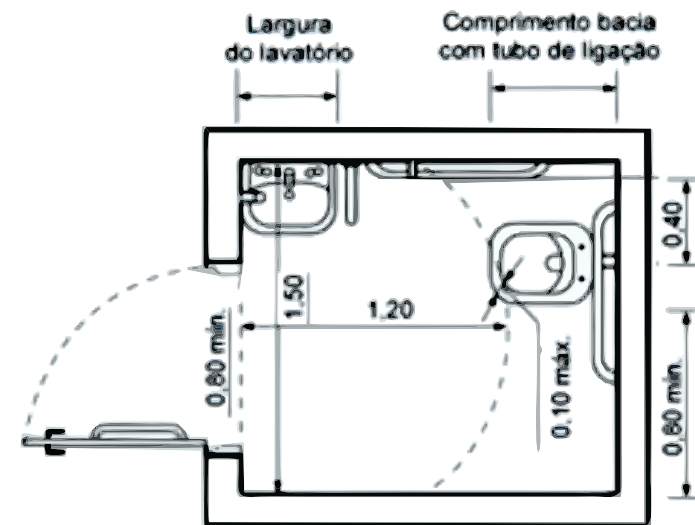
A DIMENSÃO DO AMBIENTE E A DISPOSIÇÃO DAS LOUÇAS SANITÁRIAS E ACESSÓRIOS

É IMPORTANTE CONSIDERAR O ACESSO AO ESTABELECIMENTO E A CIRCULAÇÃO INTERNA DAS PESSOAS COM DEFICIÊNCIA



EXEMPLOS DE ESPAÇOS COM CONDIÇÕES MÍNIMAS PARA CIRCULAÇÃO E MANOBRA DE CADEIRAS DE RODAS

DEVEM OFERECER CONDIÇÕES DE USO E ALCANCE PARA PESSOAS EM CADEIRA DE RODAS



MAIS DETALHES SOBRE A NORMA TÉCNICA NBR 9050:2015

<http://goo.gl/29u1M1>