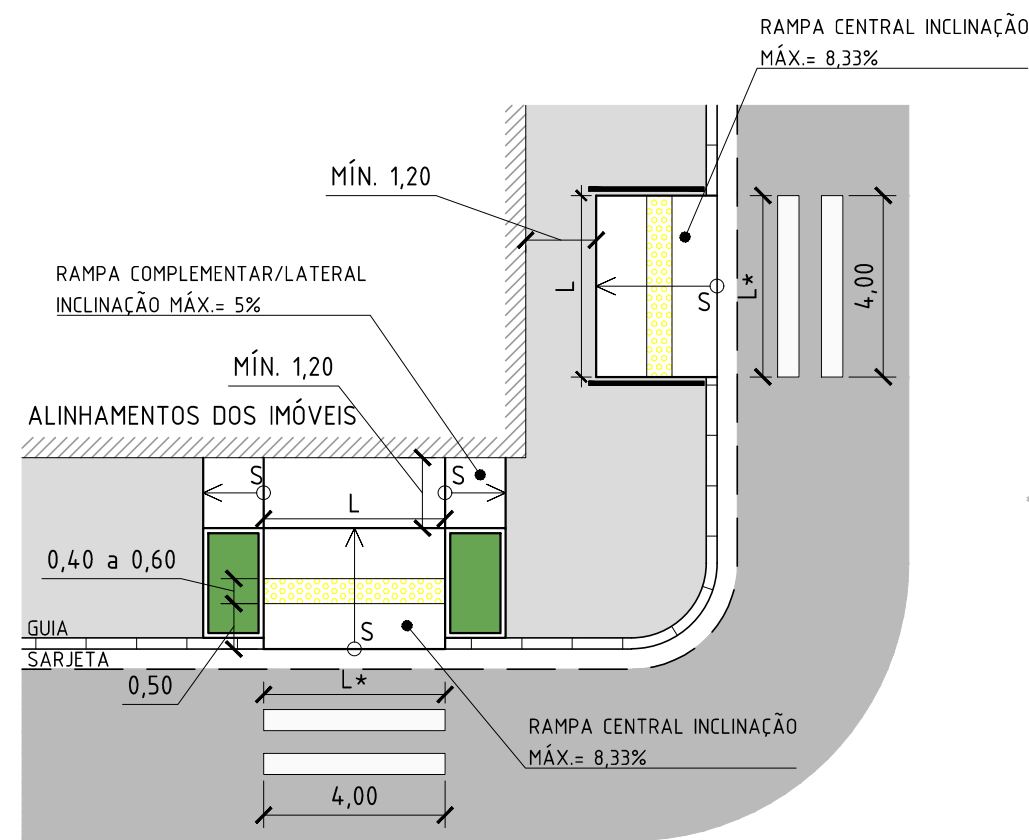
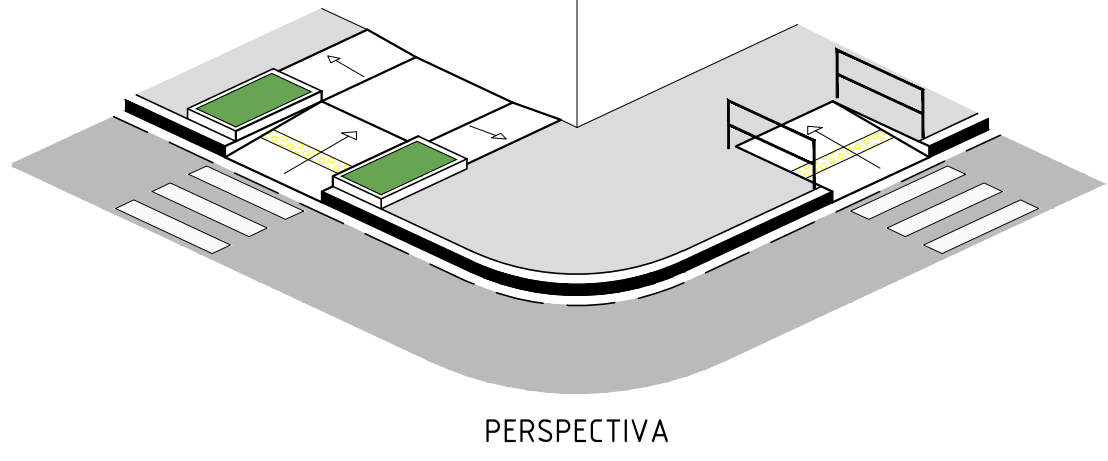


REBAIXAMENTO DE CALÇADAS – TRAVESSIA DE PEDESTRES

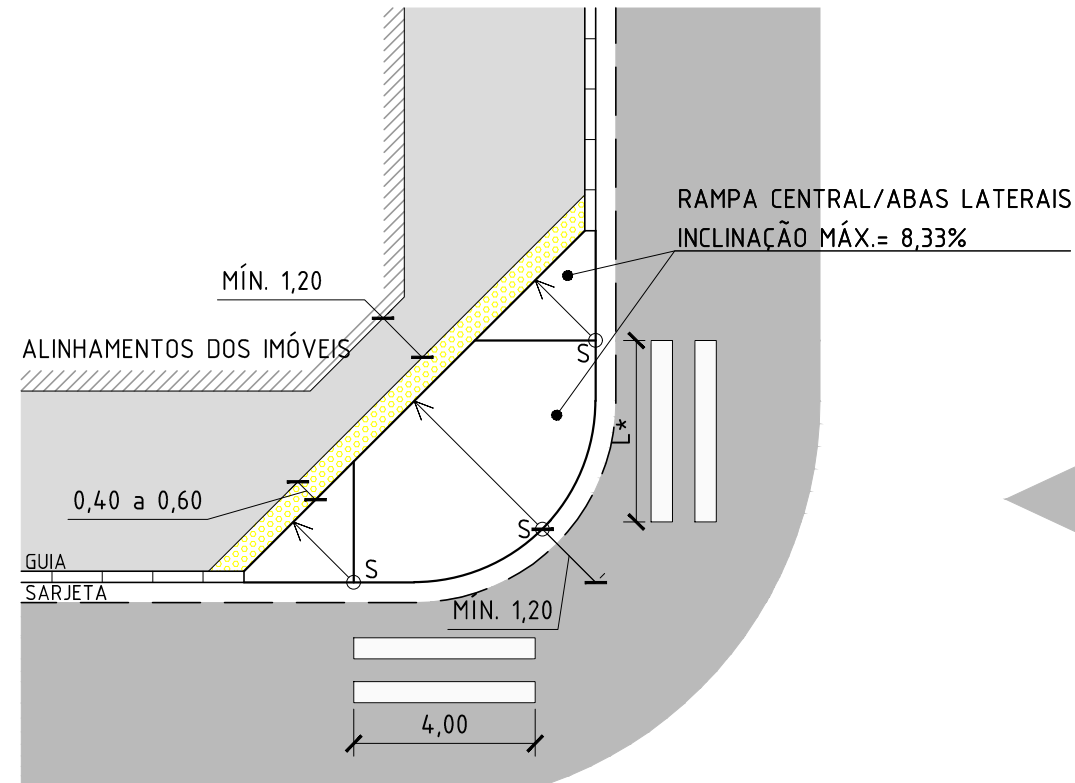


L* = ADOPTAR A LARGURA DA FAIXA DE PEDESTRE, HAVENDO INTERFERÊNCIA QUE IMPEÇA A IMPLEMENTAÇÃO, ADMITE-SE 1,20m DE LARGURA MÍNIMA.

REBAIXAMENTO A: REBAIXAMENTO DE CALÇADAS ENTRE CANTEIROS/GUARDA-CORPO

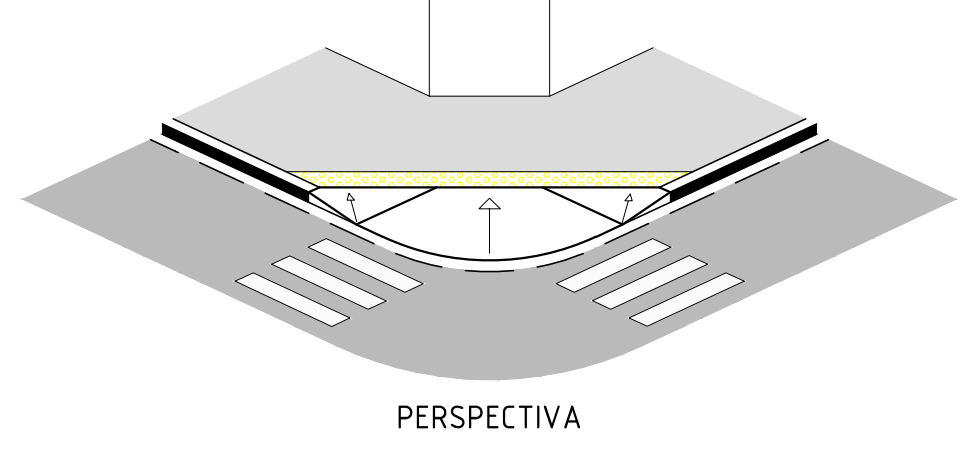


PERSPECTIVA

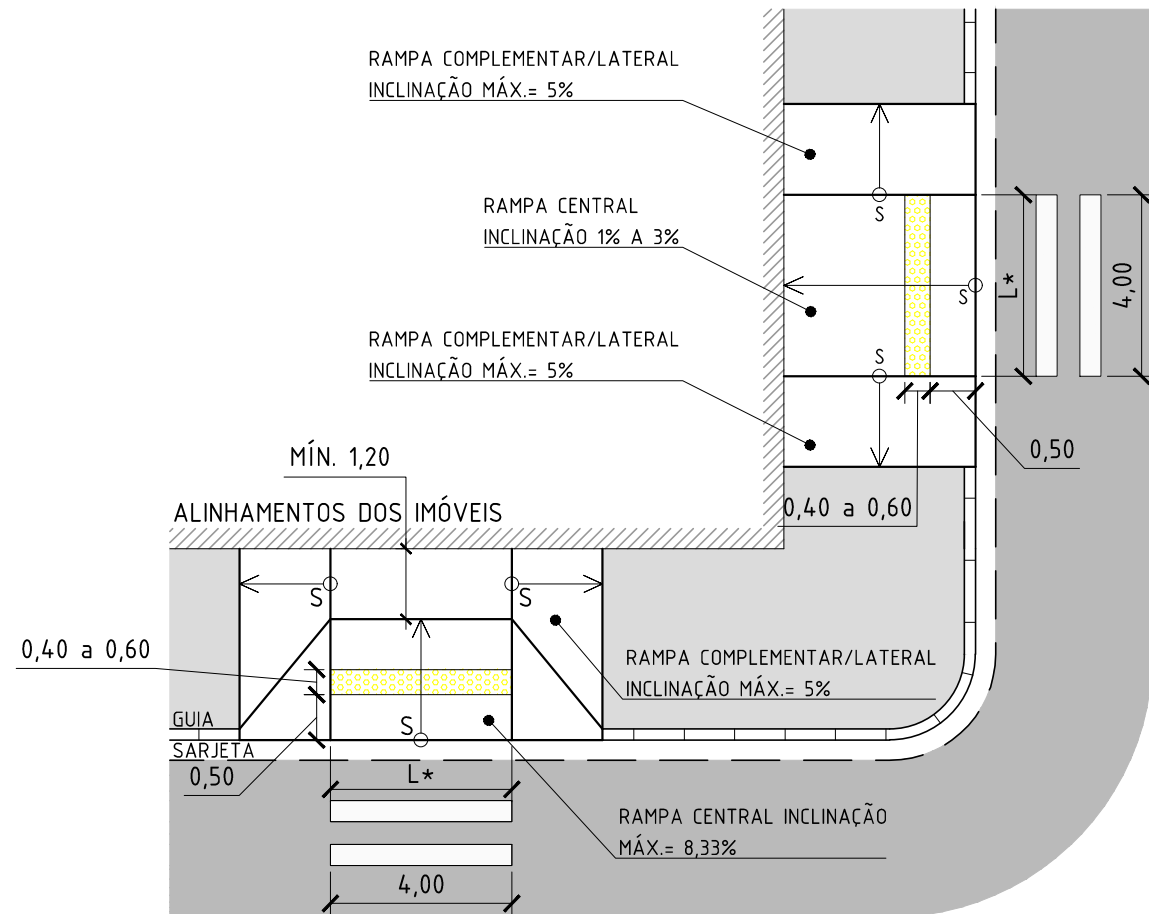


L* = ADOPTAR A LARGURA DA FAIXA DE PEDESTRE, HAVENDO INTERFERÊNCIA QUE IMPEÇA A IMPLEMENTAÇÃO, ADMITE-SE 1,20m DE LARGURA MÍNIMA.

REBAIXAMENTO B: REBAIXAMENTO DE CALÇADAS EM ESQUINAS

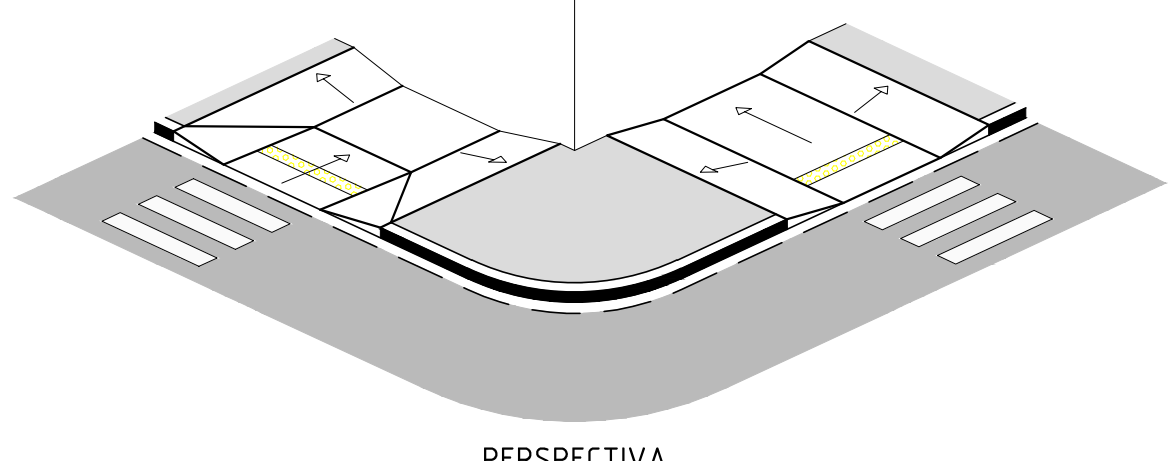


PERSPECTIVA

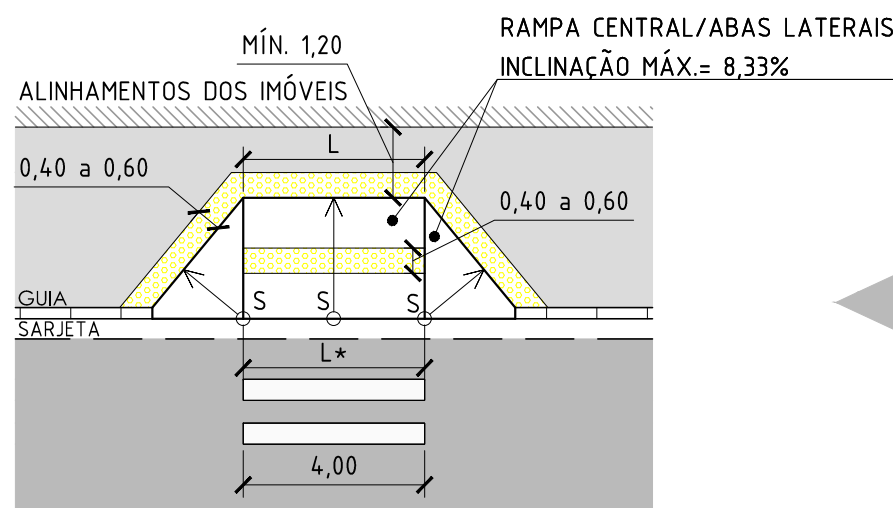


L* = ADOPTAR A LARGURA DA FAIXA DE PEDESTRE, HAVENDO INTERFERÊNCIA QUE IMPEÇA A IMPLEMENTAÇÃO, ADMITE-SE 1,20m DE LARGURA MÍNIMA E QUANDO HOUVER REBAIXAMENTO TOTAL DA CALÇADA, A LARGURA MÍNIMA SERÁ 1,50m.

REBAIXAMENTO C: REBAIXAMENTO DE CALÇADAS ESTREITAS – REBAIXAMENTO COM RAMPAS COMPLEMENTAR E TOTAL

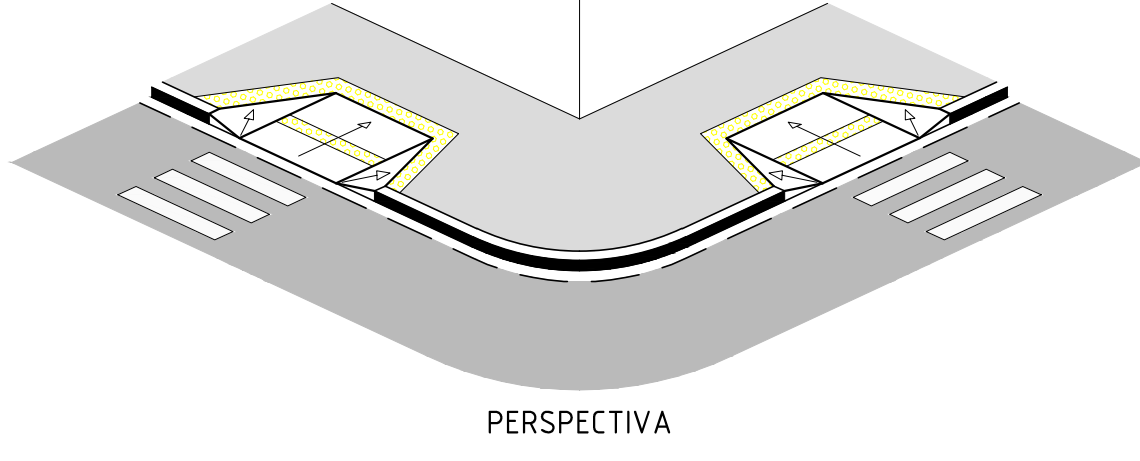


PERSPECTIVA



L = ADOPTAR A LARGURA DA FAIXA DE PEDESTRE, HAVENDO INTERFERÊNCIA QUE IMPEÇA A IMPLEMENTAÇÃO, ADMITE-SE 1,20m DE LARGURA MÍNIMA.

REBAIXAMENTO D: REBAIXAMENTO SIMPLES COM ABAS LATERAIS



PERSPECTIVA

NOTAS:

- DIMENSÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
- VERIFICAR AS LARGURAS VARIÁVEIS NA OBRA;
- DETALHES CONFORME NORMAS: NBR-9050 – ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÃO, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS/ABNT 2020; NBR-16537 – ACESSIBILIDADE – SINALIZAÇÃO TÁTIL NO PISO – DIRETRIZES PARA ELABORAÇÃO DE PROJETOS E INSTALAÇÃO/ABNT 2018;
- NÃO DEVE HAVER DESNÍVEL ENTRE O TÉRMINO DO REBAIXAMENTO DA CALÇADA E O LEITO CARROÇÁVEL;
- SE O REBAIXAMENTO ESTIVER LOCALIZADO ENTRE JARDINS, FLOREIRAS, CANTEIROS, OU OUTROS OBSTÁCULOS, ABAS LATERAIS PODERÃO SER ELIMINADAS OU ADEQUADAS. QUANDO HOUVER ABAS, AS INCLINAÇÕES DEVEM SER IGUAIS OU MENORES A 5% (REBAIXAMENTO AL);
- QUANDO A FAIXA DE PEDESTRES ESTIVER ALINHADA COM A CALÇADA DA VIA TRANSVERSAL, ADMITE-SE O REBAIXAMENTO TOTAL DA CALÇADA NA ESQUINA (REBAIXAMENTO B);
- CALÇADAS ESTREITAS ONDE A LARGURA DO PASSOJEIRO NÃO FOR SUFICIENTE PARA ACOMODAR O REBAIXAMENTO E A FAIXA LIVRE COM LARGURA DE NO MÍNIMO 1,20 m, PODERÁ SER FEITO: + REBAIXAMENTO DE RAMPAS LATERAIS COM INCLINAÇÃO DE ATÉ 5 % (REBAIXAMENTO C); + REBAIXAMENTO TOTAL DE LARGURA DA CALÇADA, COM LARGURA MÍNIMA DE 1,50 m E COM ABAS LATERAIS COM INCLINAÇÃO IGUAL OU MENOR A 5% (REBAIXAMENTO D); + SER ADOPTADO O CRITÉRIO DO ÓRGÃO DE TRANSITO DO MUNICÍPIO; + FAIXA ELEVADA DE TRAVESSIA; + REDUÇÃO DO PERCURSO DE TRAVESSIA;
- OS REBAIXAMENTOS DAS CALÇADAS LOCALIZADOS EM LADOS OPOSTOS DA VIA DEVEM ESTAR ALINHADOS ENTRE SI;
- DEVE SER GARANTIDA UMA FAIXA LIVRE NO PASSOJEIRO, ALÉM DO ESPAÇO OCUPADO PELO REBAIXAMENTO, DE NO MÍNIMO 1,20 m, EM CASOS EXCEPCIONAIS, DESDE QUE JUSTIFICADO, ADMITE-SE A LARGURA MÍNIMA DE 0,90 m (REBAIXAMENTO A e D);
- A CONFORMAÇÃO DOS ACESSOS DE PEDESTRES ÀS EDIFICAÇÕES NÃO FAZ PARTE DO PROJETO E DEVERÁ SER RESOLVIDO NA PARTE INTERNA DA PROPRIEDADE.

O		EMISSÃO INICIAL	29/09/2023	PJB	MAOR
REV.		DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.
ENTITENTE		EXEC. PJB 29 / 09 / 23			
DES.		ASV 29 / 09 / 23			
VER.		MAOR 29 / 09 / 23			



**PREFEITURA
SQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

PROJETO EXECUTIVO DE GEOMETRIA

DETALHE REBAIXAMENTO DE CALÇADA

LOCAL: RUA DOS SURFISTAS, BARRO PORTO DA ROÇA

ARG. ELETRÔNICO: S01414-2-GEO-DET.001

DATA: SETEMBRO/2023

PRANCHETA: 001/001