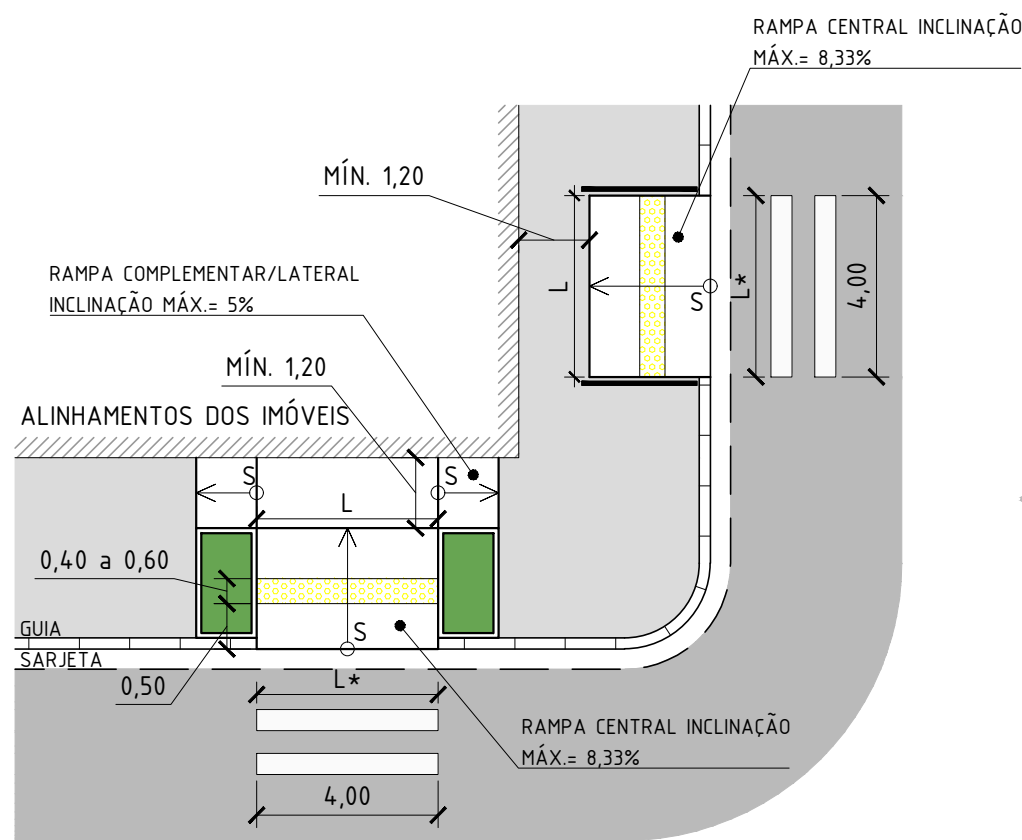
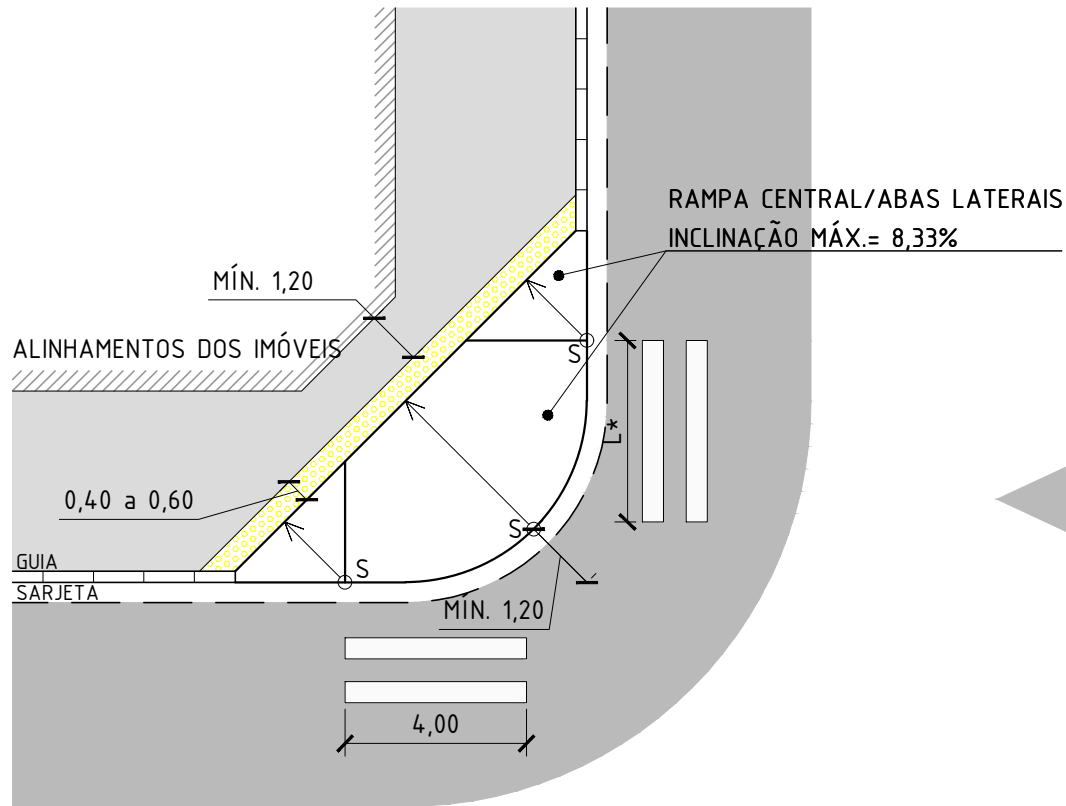


REBAIXAMENTO DE CALÇADAS - TRAVESSIA DE PEDESTRES



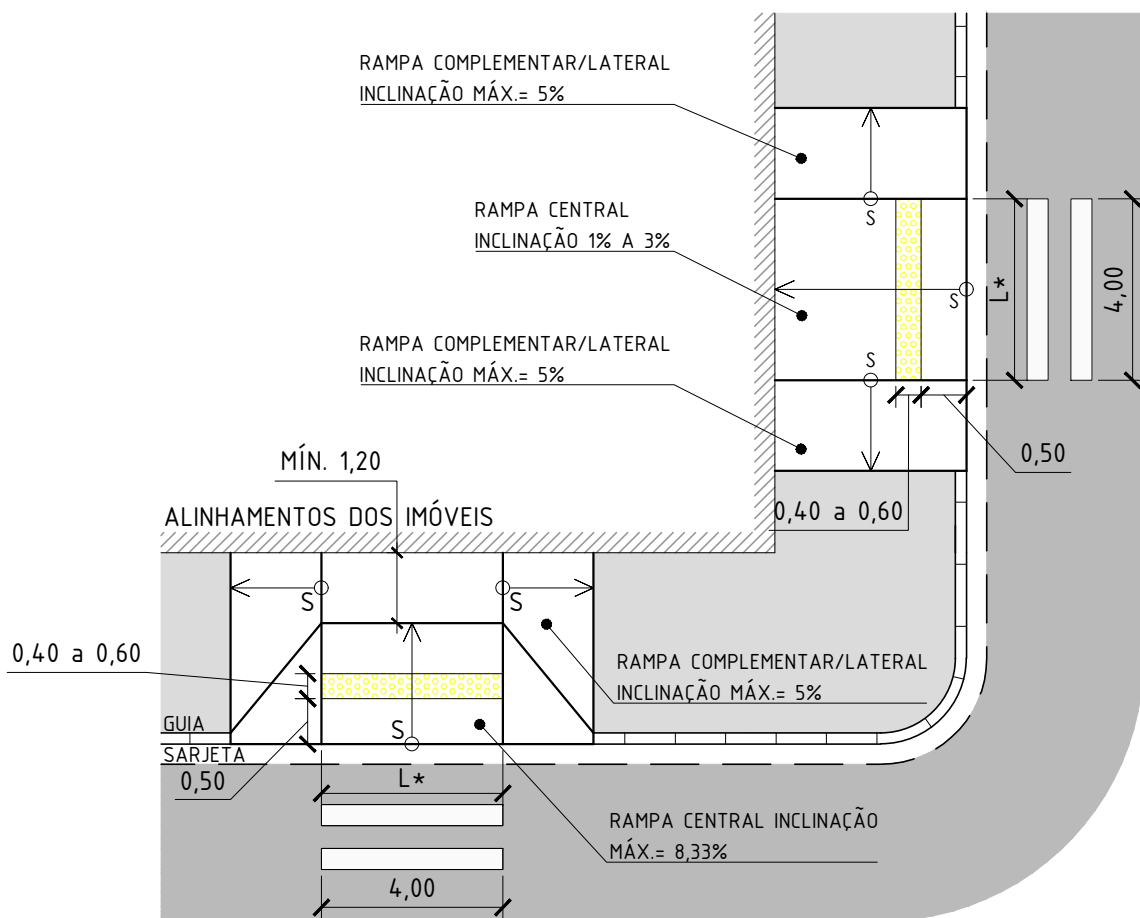
L\* = ADOPTAR A LARGURA DA FAIXA DE PEDESTRE, HAVENDO INTERFERÊNCIA QUE IMPEÇA A IMPLEMENTAÇÃO, ADMITE-SE 1,20m DE LARGURA MÍNIMA.

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



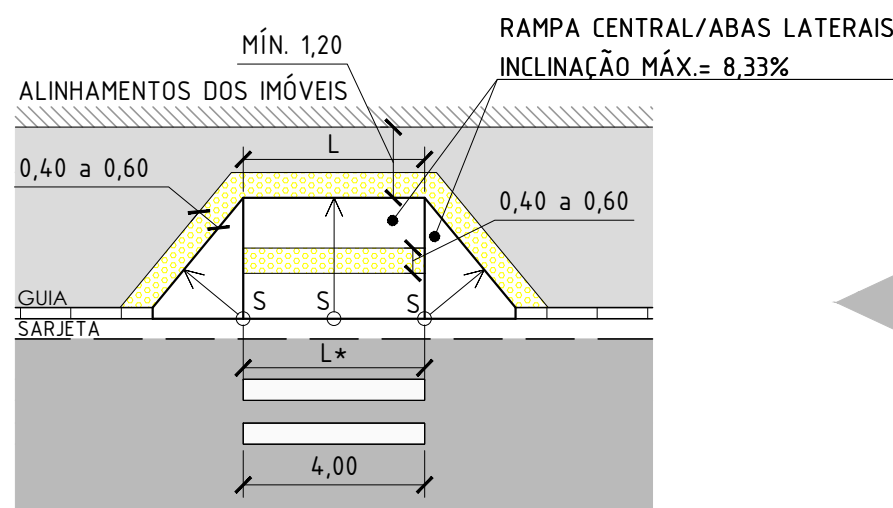
L\* = ADOPTAR A LARGURA DA FAIXA DE PEDESTRE, HAVENDO INTERFERÊNCIA QUE IMPEÇA A IMPLEMENTAÇÃO, ADMITE-SE 1,20m DE LARGURA MÍNIMA.

REBAIXAMENTO B: REBAIXAMENTO DE CALÇADAS EM ESQUINAS



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



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

- 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 PODEM SER ELIMINADAS OU ADEQUADAS. QUANDO HOUVER ABAS, AS INCLINAÇÕES DEVEM SER IGUAIS OU MENORES A 5% (REBAIXAMENTO A);
  - QUANDO A FAIXA DE PEDESTRES ESTIVER ALINHADA COM A CALÇADA DA VIA TRANSVERSAL, ADMITE-SE O REBAIXAMENTO TOTAL DE CALÇADA NA ESQUINA (REBAIXAMENTO B);
  - CALÇADAS ESTREITAS ONDE A LARGURA DO PASSEIO 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 PASSEIO, 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.

0	EMISSÃO INICIAL	25/08/2022	DMJ	MAOR			
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.			
EMITENTE	CONSORCIO QUANTA / TETRIS / FLEX		EXEC.	DMJ	25 / 08 / 22		
CONTRATO Nº 006/2022		DES.	JSLC	25 / 08 / 22			
MANUEL DA SILVA MACHADO FILHO - CREA/RJ 84.952.06-0		VER.	MAOR	25 / 08 / 22			
 <b>PREFEITURA SQUAREMA</b> TRABALHO E RESPEITO							
SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO							
TÍTULO							
PROJETO EXECUTIVO DE GEOMETRIA							
DETALHE REBAIXAMENTO DE CALÇADA							
LOCAL	RUA DAS JAQUEIRAS E OUTRAS	ARG. ELETRÔNICO	SQ1107-2-GEO-DET.001				
Nº	-	ESCALA	S/ESCALA	DATA	AGOSTO/2022	PRANCHA	001/001