

SINALIZAÇÃO VERTICAL (exemplo):



SINALIZAÇÃO HORIZONTAL:

- TRAVESSIA DE PEDESTRES ZEBRADA: FAIXAS 0,30 x 3,00 m ESPAÇADA EM 0,50 m, COR BRANCA.
- PINTURA DE EIXO: 12,00 cm E NOS ACESSOS A RUAS E ESTRADAS CADÊNCIA 1:2 / 2,00 m PINTURA ESPAÇADAS A CADA 4,00 m.
- INSTALAR TACHAS BIDIRECIONAIS COM ESPAÇAMENTO DE 8,00 METROS.

- RAMPAS DE ACESSIBILIDADE

SINALIZAÇÃO VERTICAL:

- PLACA DE REGULAMENTAÇÃO (REFLETIVA): PLACA (VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA MODELO R-19)
- PLACA DE REGULAMENTAÇÃO (REFLETIVA): PLACA (PARE R-1)

OBSERVAÇÕES:

O projeto segue com base em:

1) Lei 9.503/97 - DENATRAN 2008 - CÓDIGO DE TRÂNSITO BRASILEIRO

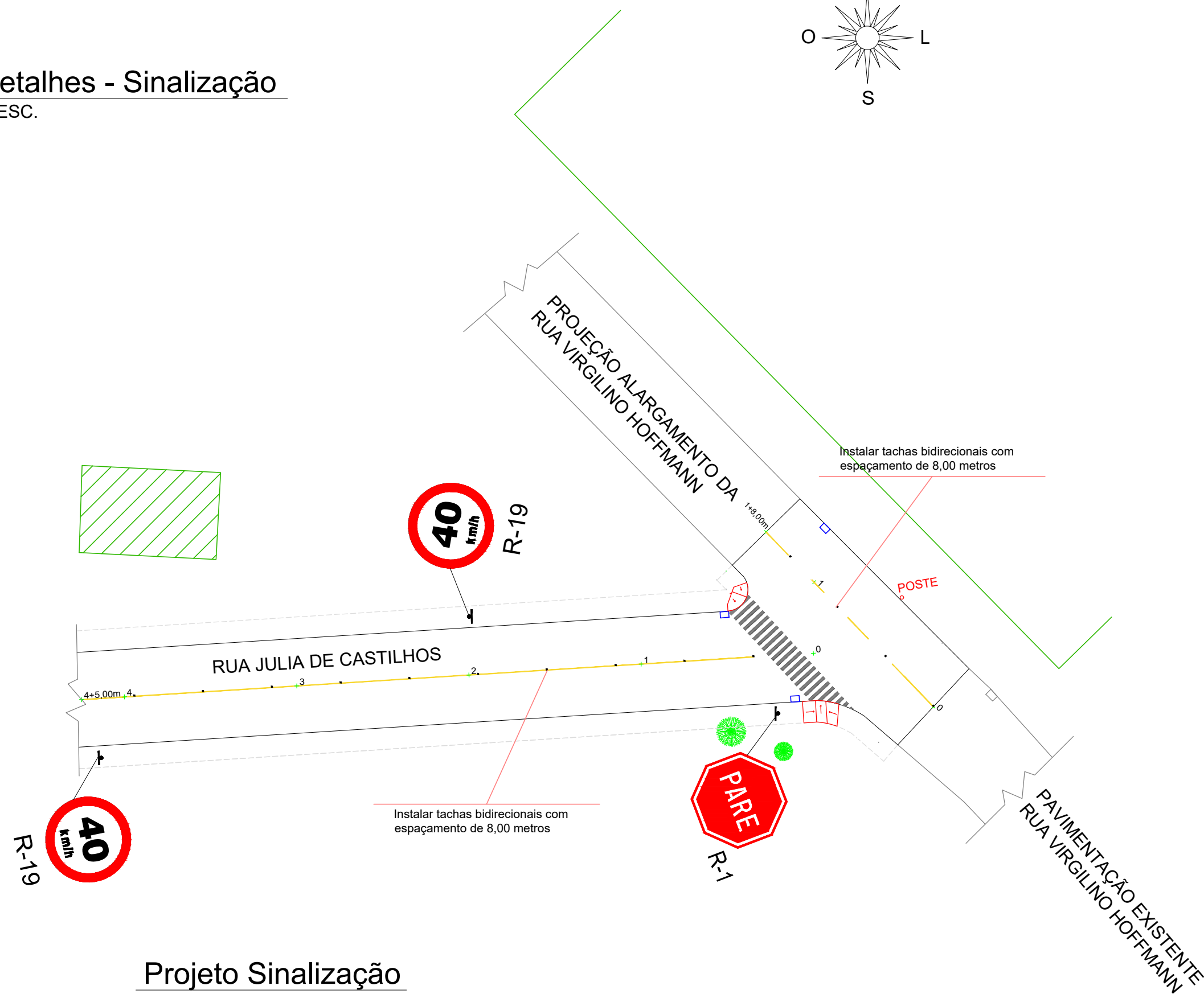
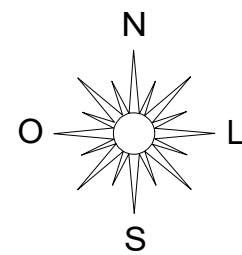
2) MANUAL BRASILEIRO DE SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO - Volume IV

Sinalização Horizontal - CONSELHO NACIONAL DE TRÂNSITO - CONTRAN 2022

3) DEVERÁ SER SOLICITADO ACOMPANHAMENTO POR PARTE DA FISCALIZAÇÃO NA LOCAÇÃO DAS FAIXAS DE SEGURANÇA, EM FUNÇÃO DA CORRETA FUNCIONALIDADE ENTRE AS FAIXAS DE SEGURANÇA, RAMPAS ACESSIBILIDADE E DRENAGEM (CAIXAS COLETORAS).

Detalhes - Sinalização

S/ESC.



Projeto Sinalização

Escala: 1/500

 <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MARCOS NÚCLEO DE ENGENHARIA</p>					
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETISTA:					
ANÍDRIA GABRIELA PECCIN MARCON					
OBRA:					
PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ E DRENAGEM PLUVIAL EM TRECHO DA RUA JULIA DE CASTILHOS, INCLUINDO ENCAIXE LESTE					
PROPRIETÁRIO:					
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MARCOS					
LOCALIZAÇÃO:					
TRECHO DA RUA JULIA DE CASTILHOS, INCLUINDO ENCAIXE LESTE BAIRRO INDUSTRIAL					
DISTRITO:	ZONA:	QUADRA:	LOTE:	T.O.:	I.A.:
PROJETOS:					
PROJETO DE SINALIZAÇÃO E DETALHES					
ESCALAS:	DESENHO:	DATA:	ÁREA:	VERSÃO:	PRANCHA:
INDICADAS		01/09/2025	1.278,88 m ²	02	05/07
ASSINATURA RESPONSÁVEL TÉCNICO:			ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO:		