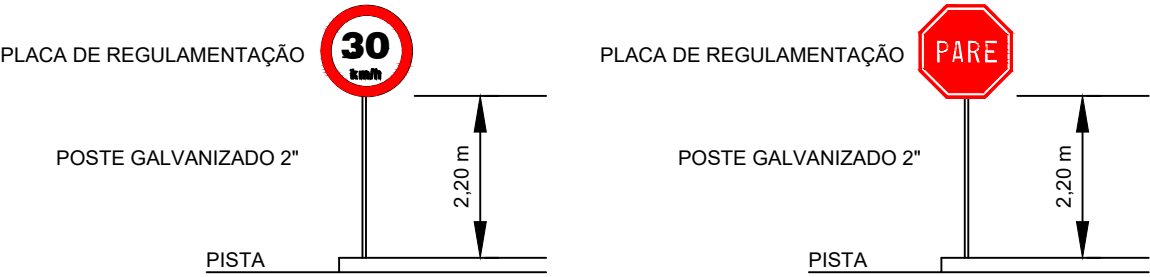


## Projeto de Sinalização

Escala: 1/500

### SINALIZAÇÃO VERTICAL:



### SINALIZAÇÃO HORIZONTAL:

- TRAVESSIA DE PEDESTRES ZEBRADA: FAIXAS 0,30 x 3,00 m  
ESPAÇADA EM 0,40 m, COR BRANCA.

### SINALIZAÇÃO VERTICAL:

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

### OBSERVAÇÕES:

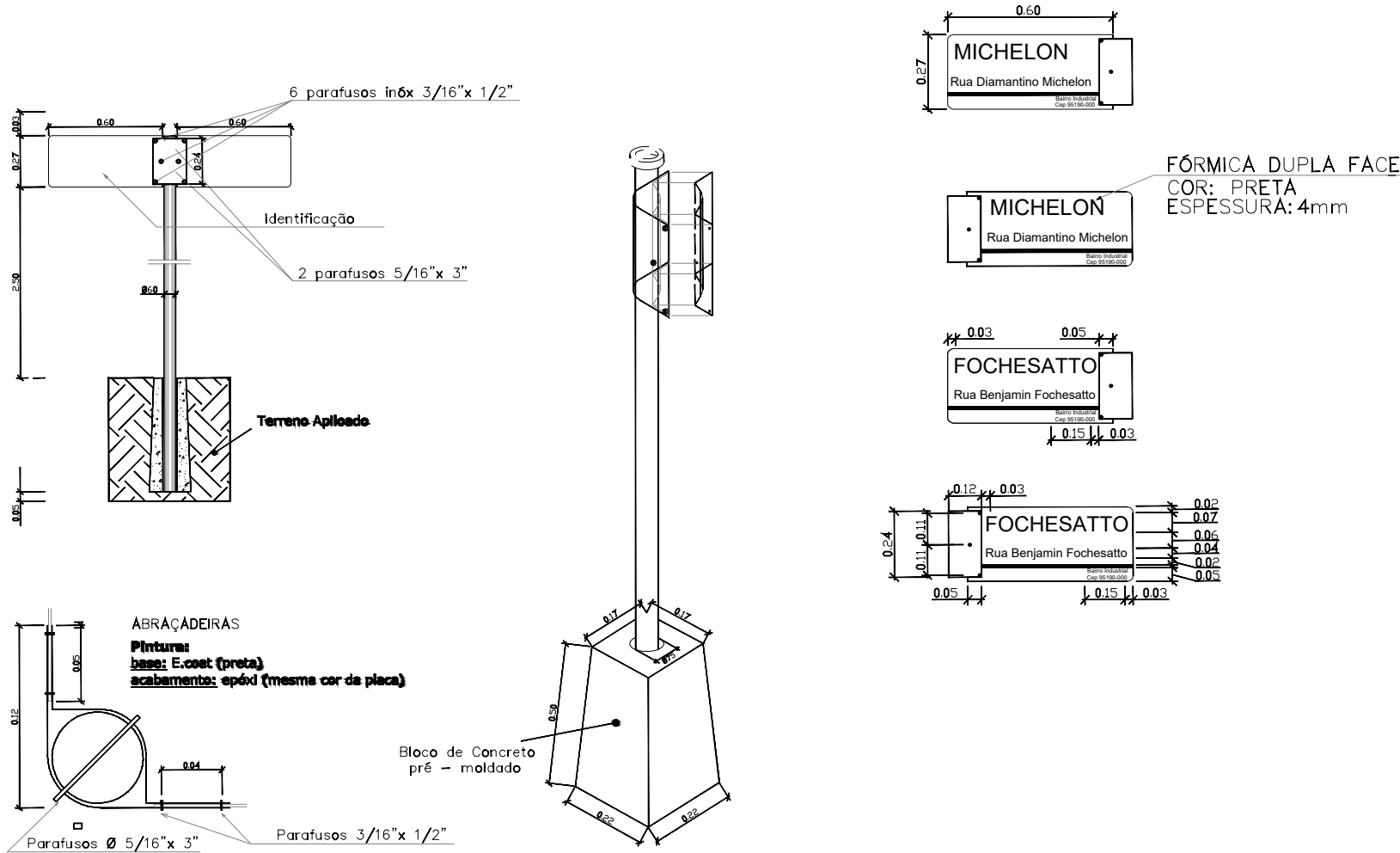
O projeto segue com base em:

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 - DENATRAN 2007

### Placa Rua - Modelo 01



## Detalhamento - Placa Nomenclatura Rua

S / Escala

						<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MARCOS</b> <b>NÚCLEO DE ENGENHARIA</b>					
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETISTA : <b>ANÍDRIA GABRIELA PECCIN MARCON</b>											
OBRA : <b>PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDOS E DRENAGEM PLUVIAL NA RUA BENJAMIN FOCHESSATTO</b>											
PROPRIETÁRIO : <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MARCOS</b>											
LOCALIZAÇÃO : <b>RUA BENJAMIN FOCHESSATTO - BAIRRO INDUSTRIAL</b>											
DISTRITO:		ZONA:		QUADRA:		LOTE:		T.O.:		I.A.:	
PROJETOS: <b>PROJETO DE SINALIZAÇÃO DETALHAMENTO PLACA NOMENCLATURA RUA</b>											
ESCALAS: <b>INDICADAS</b>		DESENHO:		DATA: <b>28/09/2023</b>		ÁREA: <b>743,80 m²</b>		VERSÃO: <b>01</b>		PRANCHA: <b>03/03</b>	
ASSINATURA RESPONSÁVEL TÉCNICO:						ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO:					