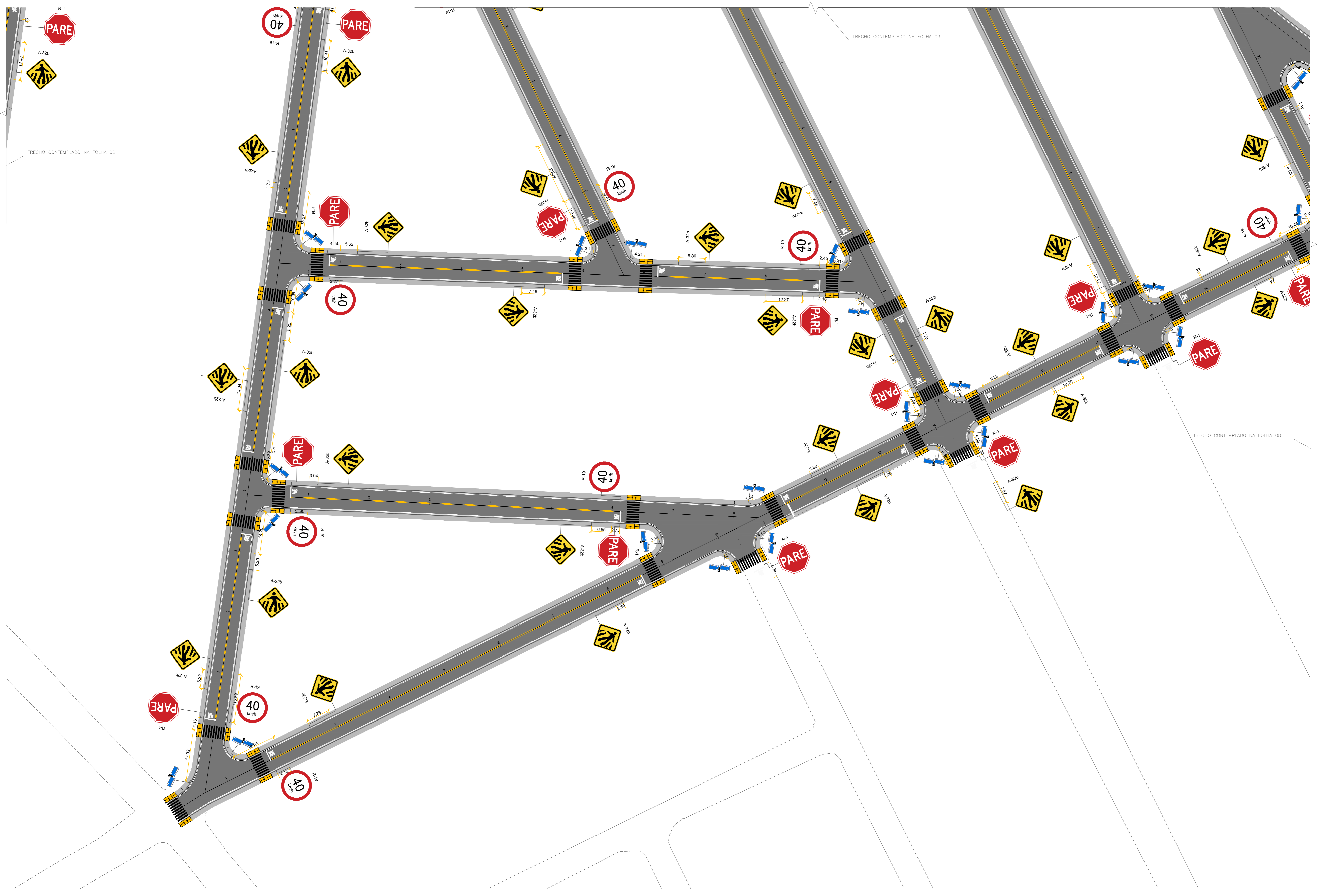


LEGENDA

	TRECHO DE PROJETO REPRESENTADO NESTA FOLHA
	ASFALTO
	CALÇADA
	LINHA DE DIVISÃO DO FLUXO OPOSTO - LFO
	LINHA DE BORDO - LBO
	RAMPAS ACESSIBILIDADE
	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL FAIXA DE PEDESTRE
	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL INDICAÇÃO DE PARADA
	SINALIZAÇÃO DE REGULAMENTAÇÃO R1 - PARADA OBRIGATORIA
	SINALIZAÇÃO DE REGULAMENTAÇÃO R19 - VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA
	SINALIZAÇÃO DE ADVERTÊNCIA A18 - SALIÊNCIA OU LOMBADA
	SINALIZAÇÃO DE ADVERTÊNCIA A32B - PASSAGEM SINALIZADA DE PEDESTRES
	SINALIZAÇÃO VERTICAL - IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOURO

NOTAS GERAIS

- 1 - DIMENSÕES EM METROS EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - AS ESTACAS FORAM LOCALIZADAS EQUIDISTANTES COM 20,0M ENTRE SI, E NOS CASOS EM QUE AS DISTÂNCIAS NÃO PERMANEÇAM NOS 20M, SERÃO INDICADAS.
- 3 - PARA CONFERIR TABELAS DE LOCAÇÃO CONSULTAR PRANCHA 0029-DE-RPA-PE-001_010.
- 4 - PARA CONFERIR TABELAS DE CURVAS DAS INTERSEÇÕES, CONSULTAR PRANCHAS DO PROJETO GEOMÉTRICO (0029-DE-RPA-PE-001_001 A 0029-DE-RPA-PE-001_010).
- 5 - A BASE DAS PLACAS DEVEM SER ALOCADAS A UMA ALTURA DE 2,3M.



Eduardo Keller
 EDUARDO KELLER - CAU 112028-6
 Coordenador

Mário Machado
 MÁRIO MACHADO - CREA 2003101466
 Responsável Técnico

01	26/05/2022		
02	08/11/2021	EMISSÃO INICIAL	
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	APROVAÇÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABORAÍ/RJ Projeto Executivo de Pavimentação de Vias em Bairro João Caetano - Itaboraí			ITABORAÍ
Escala de projeto EXECUTIVO		Título: PROJETO DE SINALIZAÇÃO - TRECHO 7	
Desenho: PAVIMENTAÇÃO URBANA	Desenhista: PEDRO MOREIRA	Autor do projeto: MÁRIO MACHADO	08/09
Nome do modelo: 0029-ME-RSI-PE-001_R1	Coordenador: MÁRIO MACHADO	Coordenador: EDUARDO KELLER	1:500