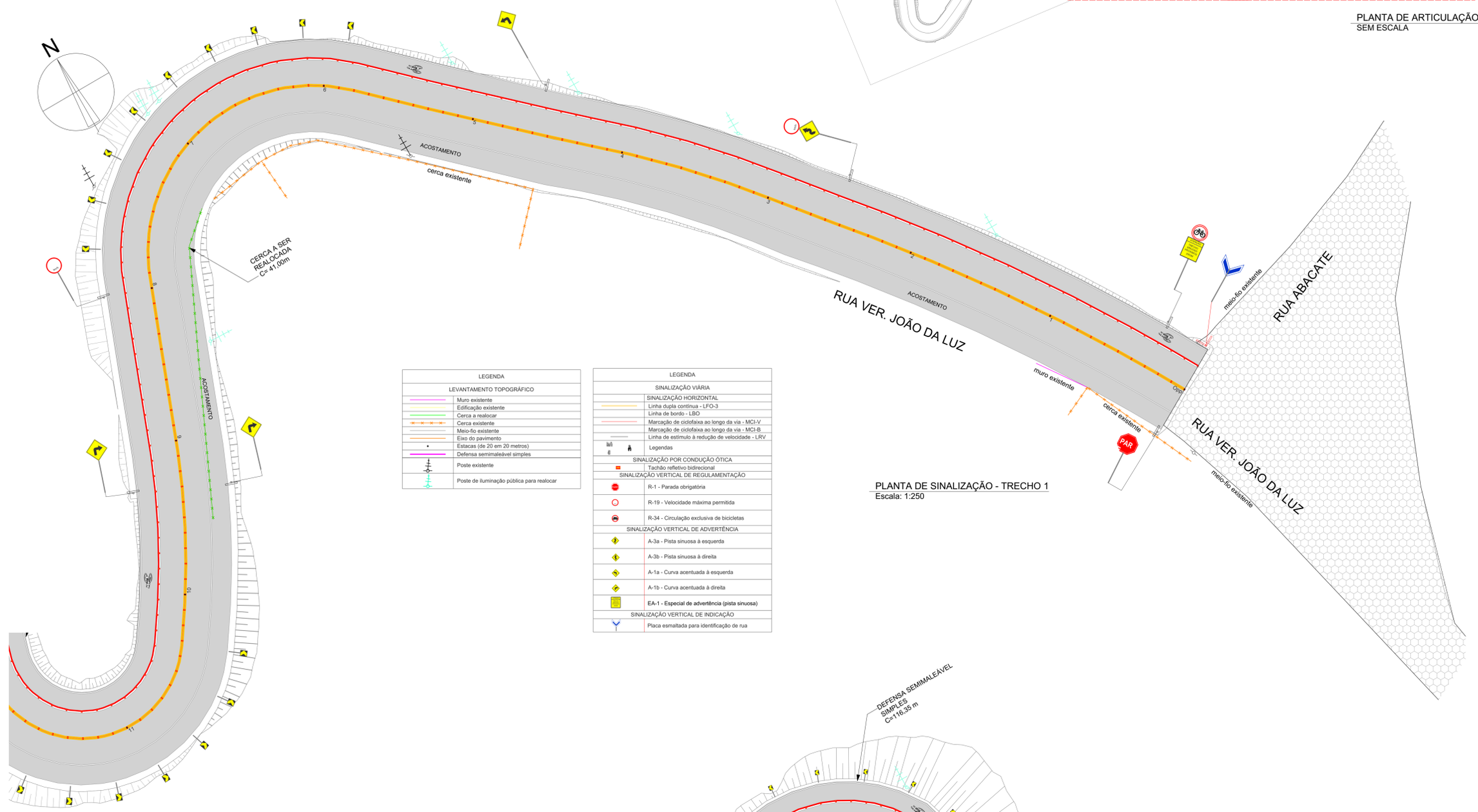
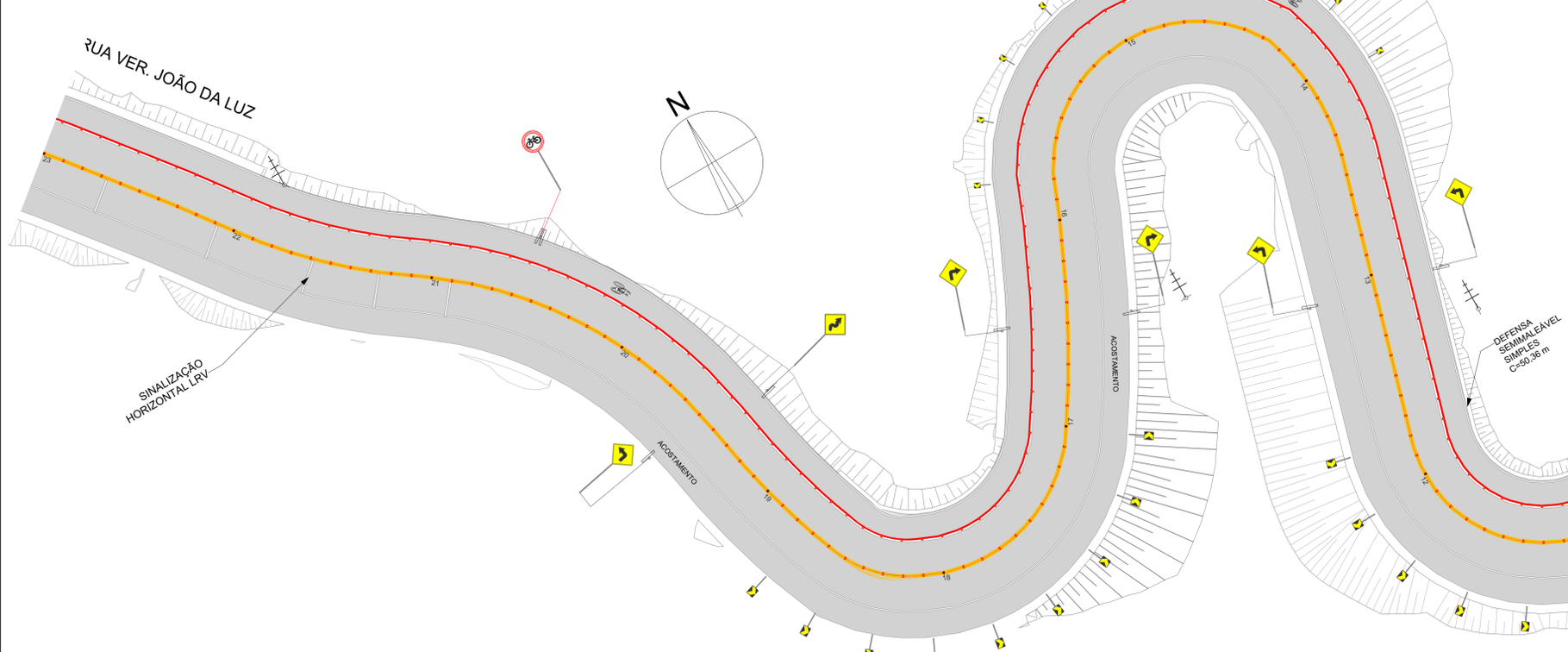


PLANTA DE ARTICULAÇÃO SEM ESCALA



PLANTA DE SINALIZAÇÃO - TRECHO 1  
Escala: 1:250

LEGENDA		LEGENDA	
<b>LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO</b>		<b>SINALIZAÇÃO VIÁRIA</b>	
	Muro existente		Linha dupla contínua - LFO-3
	Edificação existente		Linha de bordo - LBO
	Cerca a realocar		Marcação de ciclofaixa ao longo da via - MCI-V
	Cerca existente		Marcação de estímulo à redução de velocidade - LRV
	Meio-fio existente		Legenda
	Eixo do pavimento		SINALIZAÇÃO POR CONDUÇÃO ÓTICA
	Estacas (de 20 em 20 metros)		Tachão refletivo bidirecional
	Defensa semimaleável simples		SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO
	Poste existente		R-1 - Parada obrigatória
	Poste de iluminação pública para realocar		R-19 - Velocidade máxima permitida
			R-34 - Circulação exclusiva de bicicletas
			SINALIZAÇÃO VERTICAL DE ADVERTÊNCIA
			A-3a - Pista sinuosa à esquerda
			A-3b - Pista sinuosa à direita
			A-1a - Curva acentuada à esquerda
			A-1b - Curva acentuada à direita
			EA-1 - Especial de advertência (pista sinuosa)
			SINALIZAÇÃO VERTICAL DE INDICAÇÃO
			Placa esmaltada para identificação de rua



PLANTA DE SINALIZAÇÃO - TRECHO 2  
Escala: 1:250

REVISÃO	EMISSÃO INICIAL	DATA	RESPONSÁVEL
01	09/2020		CES

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAI  
Rua Luiz Lopes Gonzaga, 1655 - Bairro São Vicente - CEP 88309-421 - Itajaí-SC - CREA-SC 050.988-0  
www.amfri.org.br engenharia@amfri.org.br amfri@amfri.org.br

**AMFRI** Prefeitura Municipal de Bombinhas  
Estado de Santa Catarina

**RUA VEREADOR JOÃO DA LUZ**  
BAIRRO ZIMBROS

Data	Projeto	Correção de Ficha
Set/2020	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, DRENAGEM PLUVIAL, SINALIZAÇÃO VIÁRIA	Planta de Sinalização Trecho 01 e 02
Escala	Estática	
Indicada	Via quadro estatístico em prancha	
Desenho	Prefeitura Municipal	Responsável Técnico
Christian		
Folha	10/17	
	Paulo Henrique Dalago Muller Prefeito Municipal	Djan Dinis de Souza Engenheiro Civil - CREA-SC 965.038-4