



LEGENDA		SINALIZAÇÃO VERTICAL		NOTAS:	
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL		PROJETO DE GEOMETRIA VIÁRIA		1) As locações das rampas de acessibilidade são meramente ilustrativas e deverão ser detalhadas no projeto executivo.	
— Branca a Implantar		— Alinhamento Existente		2) Ajustar rampas de acessibilidade de acordo com os locais onde serão construídas.	
— Amarela a Implantar		— Alinhamento a Retirar		3) Para sinalização Viária verificar projeto específico - Viário Central.	
INTERFERÊNCIAS GERAIS		— Alinhamento a Implantar			
⬮ Poste de Energia		— Alinhamento Proposto			
⬮ Mão de Direção da Via Existente		— Linha de Referência			
⬮ Acessibilidade a Implantar		— Passeio a Construir			

FONTE FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA		MUNICÍPIO DE HORTOLÂNDIA Administração Ângelo Perugini 2017-2020	
Projeto: FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA		Obra: PARQUE LINEAR DO VIÁRIO CENTRAL - CÔRREGO JACUBA	
Coordenador do Projeto: Antônio C. Fonseca		Local: MARGINAL DO JACUBA	
Elaboração: Rodrigo S. dos Santos		Título: ESTUDOS E PROJETOS DE CONSTRUÇÃO CIVIL - CONCEITUAÇÃO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL	
RRT/ART: 28027230181403241 CAU/CREA: 0600420948-SP		SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS	
RRT/ART: 0000009061926 CAU/CREA: A129524-1		SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS	
		SECRETARIA DE MOBILIDADE URBANA	
		Nº Contrato: 297/2019	
		Código: DE-PB.ET2.13-SIN-002	
		Data: 06/2020	
		Revisão: 01	
		Escala: 1:500	
		Folha: 02/03	