



DE-PB-ET-200-GE-001

VER DE-PB-GER-00-GE-002

- LEGENDA
- EIXO PROJETADO
 - GUIAS E SARJETAS A IMPLANTAR
 - PASSEIO PROJETADO
 - GUIA EXISTENTE
 - ALINHAMENTO PREDIAL
 - MURO
 - PAVIMENTO NOVO
 - PASSEIO
 - CICLOVIA
 - AREA VERDE

<div><div>FOTE</div><div>FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA</div></div>			<div><div><div><div></div></div><div>MUNICÍPIO DE HORTOLÂNDIA</div></div><div>Administração Ângelo Perugini 2017-2020</div></div>	
Projeto: FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA			Obj: IMPLANTAÇÃO DO VIÁRIO DE LIGAÇÃO DA AV. AMÉLIA BASSO BREDÁ A RUA JOSÉ PEREIRA DE LIRA, COM TRANSPOSIÇÃO DO CÔRREGO JACUBÁ E PASSAGEM INFERIOR DA LINHA FERREÁ	
Coordenador do Projeto: Antônio C. Fonseca			Local: MUNICÍPIO DE HORTOLÂNDIA - SP	
Elaboração: Márcio Roberto Tonetti Elaborador: Antônio Carlos O. Pereira			Título: ESTUDO E PROJETO DE GEOMETRIA	
RTMART: 28027230181403241 28027230191006499 CAUCHIA: 0600420948-SP			SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS	
RTMART: 28027230191346421 5060449378-SP CAUCHIA: 506072753-SP			SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS	
			SECRETARIA DE MOBILIDADE URBANA	
			1:2.000	
			01/02	