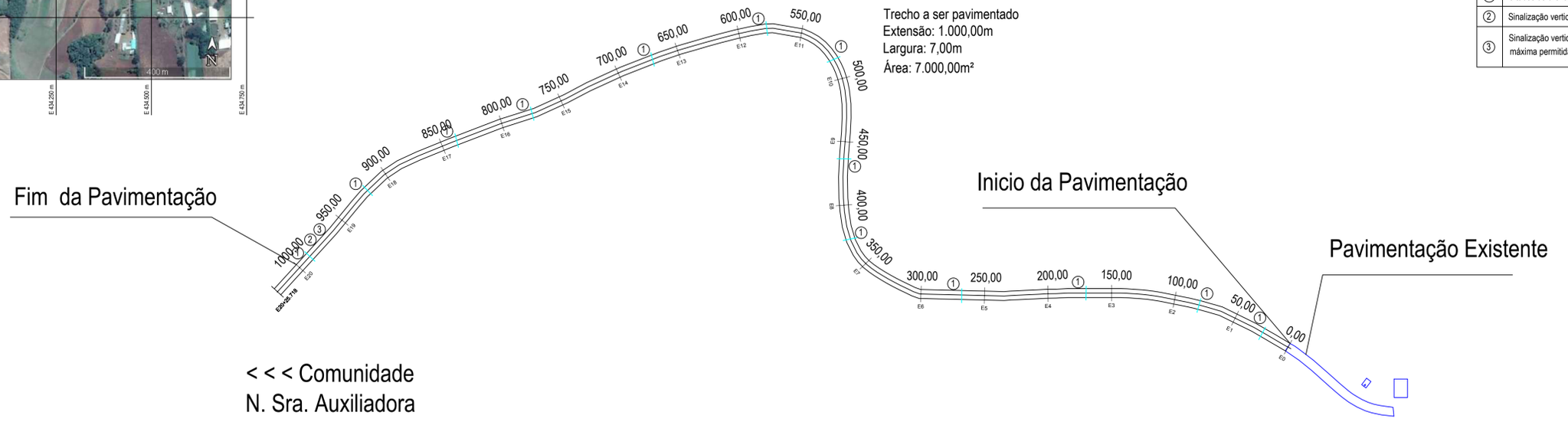




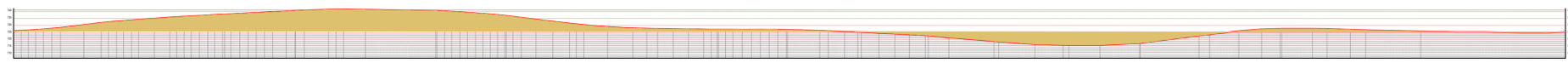
DATUM: SIRGAS 2000  
ESCALA: 1:10.000



QUANTIDADES	
- meio fio =	2000,00m
- pavimentação da pista de rolamento =	7000,00m²
- pó de pedra de basalto =	700,00m³
- Comprimento 1000,00m x largura 7,00m	

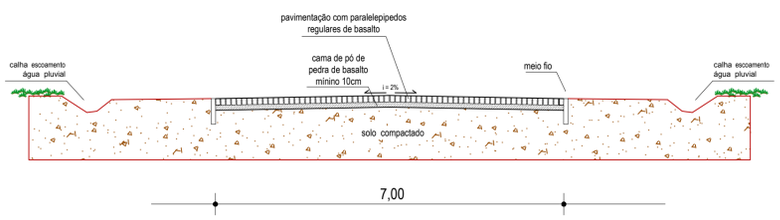
Legenda	
①	8 tubos de drenagem com diâmetro de 40 cm
②	Sinalização vertical Placa cuidado animais A-35
③	Sinalização vertical Placa velocidade máxima permitida 50 Km/h R-19

Perfil Longitudinal da Estrada



LOCAÇÃO/TUBULAÇÃO  
ESCALA 1:3000  
Obs: Tubulação e terraplanagem executados pela Prefeitura

Perfil Longitudinal  
Escala 1:2000



GABARITOS E PERFIS  
SISTEMA VÁRIO E DE INFRA-ESTRUTURA  
ESCALA 1:50

 MUNICÍPIO DE NOVA BASSANO Rua Silva Jardim, nº 505 CNPJ: 87.502.894/0001-04	<b>OBRA:</b> PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA (PARALELEPIPEDOS)		PRANCHA: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">01</div>
	<b>PROPRIETÁRIO (A):</b> MUNICÍPIO DE NOVA BASSANO		
	<b>PROJETO:</b> ALTIMÉTRICO / PERFIL / LOCAÇÃO / DRENAGEM PLUVIAL		
	<b>LOCALIZAÇÃO:</b> Linha Anita Garibaldi, Capela São Brás		
<b>RESPONSÁVEL MUNICÍPIO:</b> IVALDO DALLA COSTA PREFEITO MUNICIPAL	<b>Revisão</b> outubro/2019 Inicial	<b>ESCALA:</b> INDICADA	
<b>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</b> ENG. CIVIL ARTURO COLTRO CREA RS205148	<b>ÁREA:</b> 7000,00m²		