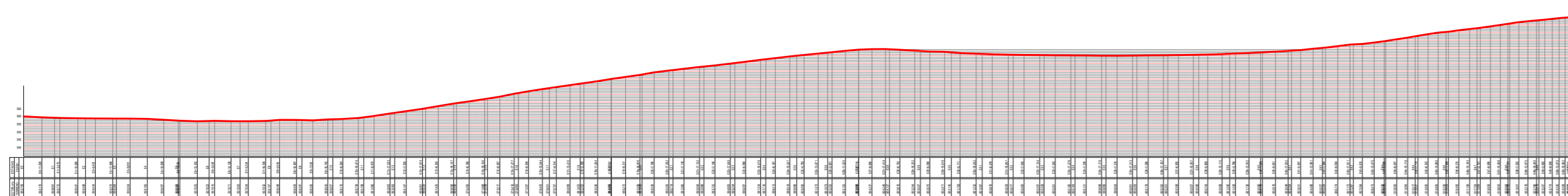
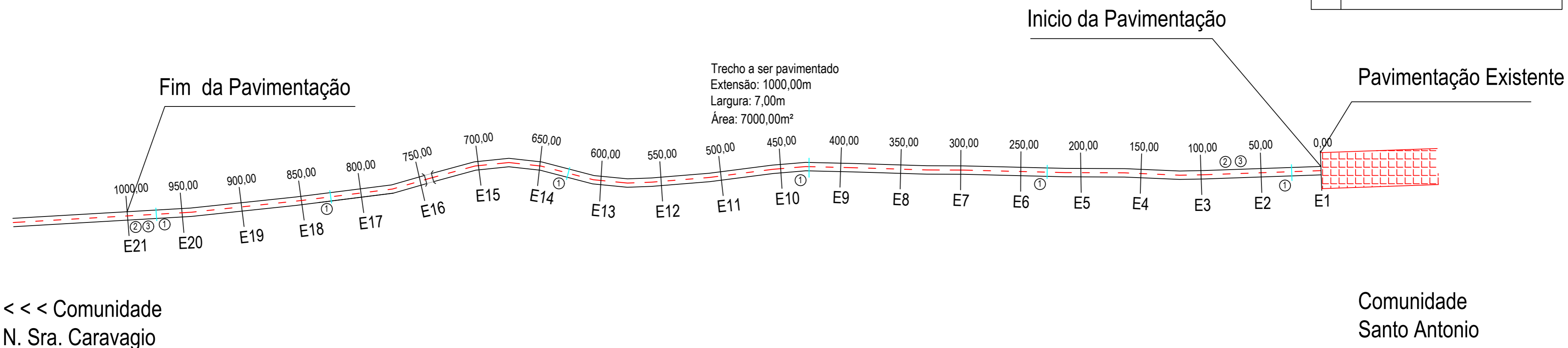




DATUM: SIRGAS 2000  
ESCALA: 1:15.000

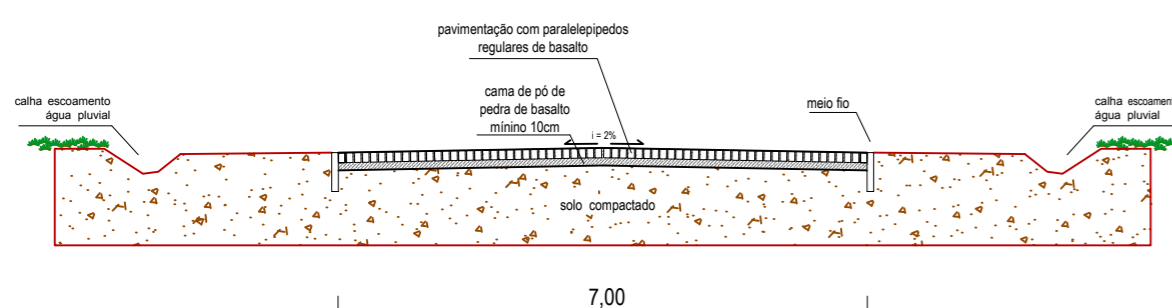
QUANTIDADES	
- meio fio = .....	2000,00m
- pavimentação da pista de rolamento = .....	7000,00m <sup>2</sup>
- pó de pedra de basalto = .....	700,00m <sup>3</sup>
- Comprimento 1000,00m x largura 7,00m	

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




LOCAÇÃO/TUBULAÇÃO  
ESCALA 1:2500

Perfil Longitudinal do trecho 03  
Escala 1:2000



GABARITOS E PERFS  
SISTEMA VIÁRIO E DE INFRA-ESTRUTURA  
ESCALA 1:50

 MUNICÍPIO DE NOVA BASSANO Rua Silva Jardim, nº 505 CNPJ: 87.502.894/0001-04	OBRA: <b>PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA (PARALELEPIPEDOS)</b>	PRANCHA:  <b>01</b>
	PROPRIETÁRIO (A): <b>MUNICÍPIO DE NOVA BASSANO</b>	
	PROJETO: <b>ALTIMÉTRICO / PERFIL / LOCAÇÃO / DRENAGEM PLUVIAL</b>	
	LOCALIZAÇÃO: <b>Linha Senador Ramiro, Capela S. Antonio</b>	
RESPONSÁVEL MUNICÍPIO: <b>IVALDO DALLA COSTA PREFEITO MUNICIPAL</b>	Revisão 28/01/2019 Dedicamento da obra do trecho 01 para o trecho 02 e exclusão do trecho 01 21/06/2019 Ajuste de cota e informações do desenho 22/06/2019 Alteração na obra e exclusão a ser pavimentado 02/08/2019 Inicial	ESCALA: <b>INDICADA</b>
RESPONSÁVEL TÉCNICO: <b>ENG. CIVIL ARTUR COLTRO CREA RS205148</b>	ÁREA: <b>7000,00m<sup>2</sup></b>	