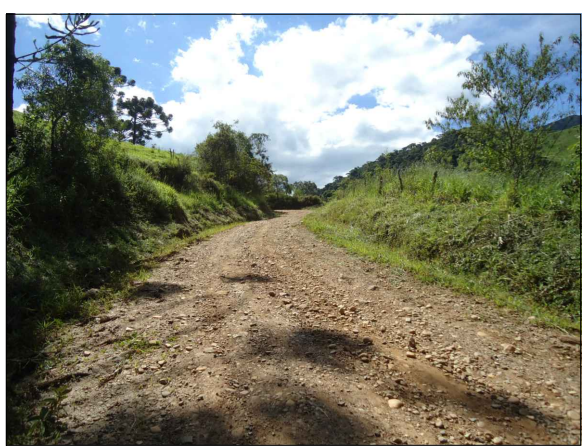




VISTA 1 – INÍCIO TRECHO ESTRADA DA BAHIA



VISTA 2 – TRECHO CRÍTICO MUITO ÍNGREME



VISTA 3 – CONTINUIDADE TRECHO ÍNGREME



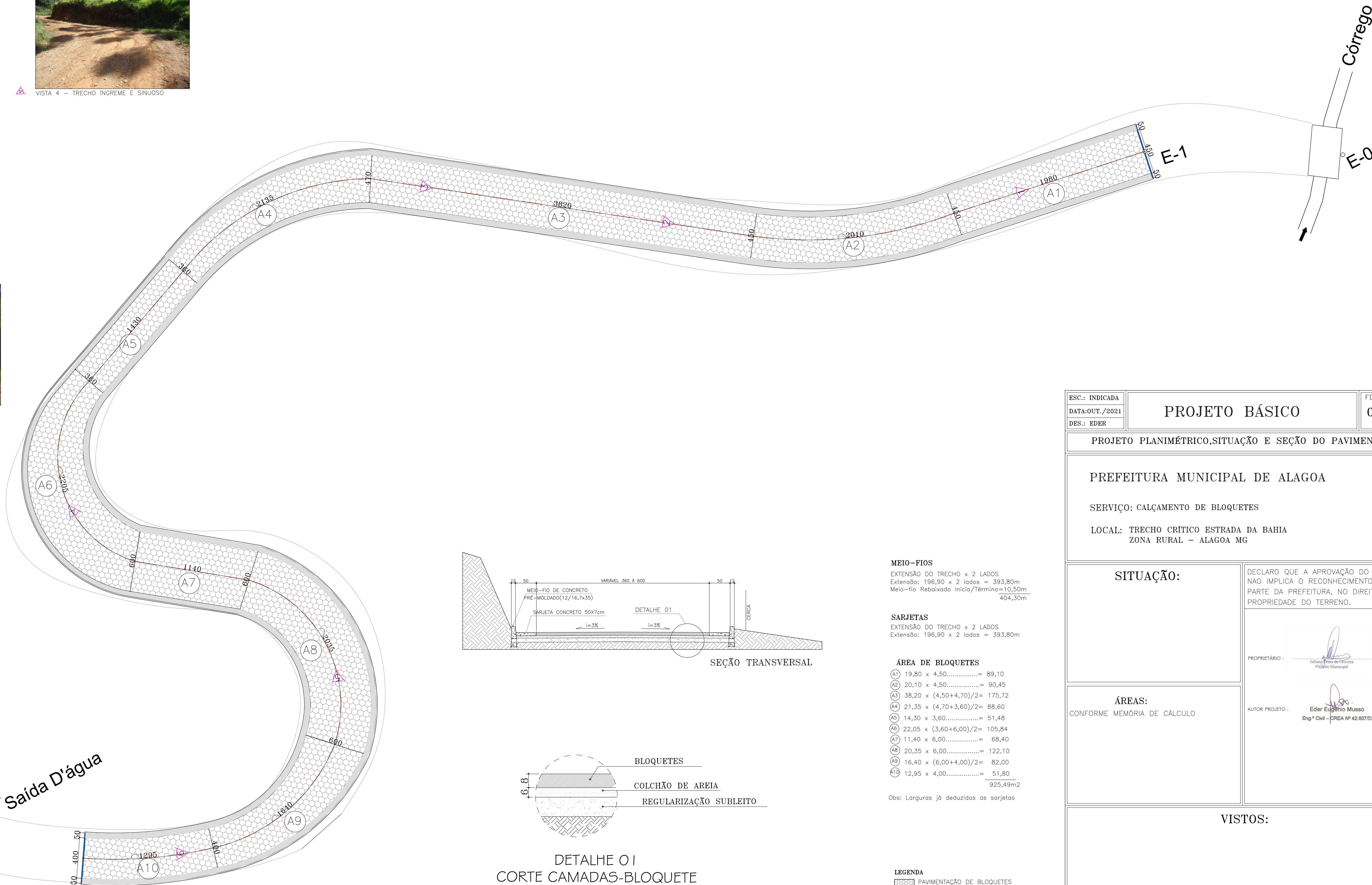
VISTA 4 – TRECHO ÍNGREME E SINUOSO



VISTA 5 – ACESSO PARTICULAR À ESQUERDA



VISTA 6 – TÉRMINO DO TRECHO



PROJETO PLANIMÉTRICO
CALÇAMENTO DE BLOQUETES
ESCALA 1:200

DETALHE 01
CORTE CAMADAS-BLOQUETE
ESPESSURAS EM CENTÍMETROS

MEIO-FIOS
EXTENSÃO DO TRECHO x 2 LADOS
Extensão: 196,90 x 2 lados = 393,80m
Meio-fio Rebaixado Início/Término=10,50m
404,30m

SARJETAS
EXTENSÃO DO TRECHO x 2 LADOS
Extensão: 196,90 x 2 lados = 393,80m

ÁREA DE BLOQUETES	
A1	19,80 x 4,50.....= 89,10
A2	20,10 x 4,50.....= 90,45
A3	38,20 x (4,50+4,70)/2= 175,72
A4	21,35 x (4,70+3,60)/2= 88,60
A5	14,30 x 3,60.....= 51,48
A6	22,05 x (3,60+6,00)/2= 105,84
A7	11,40 x 6,00.....= 68,40
A8	20,35 x 6,00.....= 122,10
A9	16,40 x (6,00+4,00)/2= 82,00
A10	12,95 x 4,00.....= 51,80
925,49m2	

Obs: Larguras já deduzidas das sarjetas

LEGENDA	
	PAVIMENTAÇÃO DE BLOQUETES
	SARJETA DE CONCRETO 50x7cm
	MEIO-FIOS PRÉ-MOLDADOS A EXECUTAR
	MEIO-FIOS REBAIXADOS

ESC.: INDICADA	PROJETO BÁSICO	FOLHA
DATA:OUT./2021		01/02
DES.: EDER		

PROJETO PLANIMÉTRICO,SITUAÇÃO E SEÇÃO DO PAVIMENTO

PREFEITURA MUNICIPAL DE ALAGOA

SERVIÇO: CALÇAMENTO DE BLOQUETES

LOCAL: TRECHO CRÍTICO ESTRADA DA BAHIA
ZONA RURAL – ALAGOA MG

SITUAÇÃO:	DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA O RECONHECIMENTO, POR PARTE DA PREFEITURA, NO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.				
ÁREAS: CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO	<table><tr><td>PROPRIETÁRIO :</td><td></td></tr><tr><td>AUTOR PROJETO :</td><td></td></tr></table>	PROPRIETÁRIO :		AUTOR PROJETO :	
PROPRIETÁRIO :					
AUTOR PROJETO :					

VISTOS: