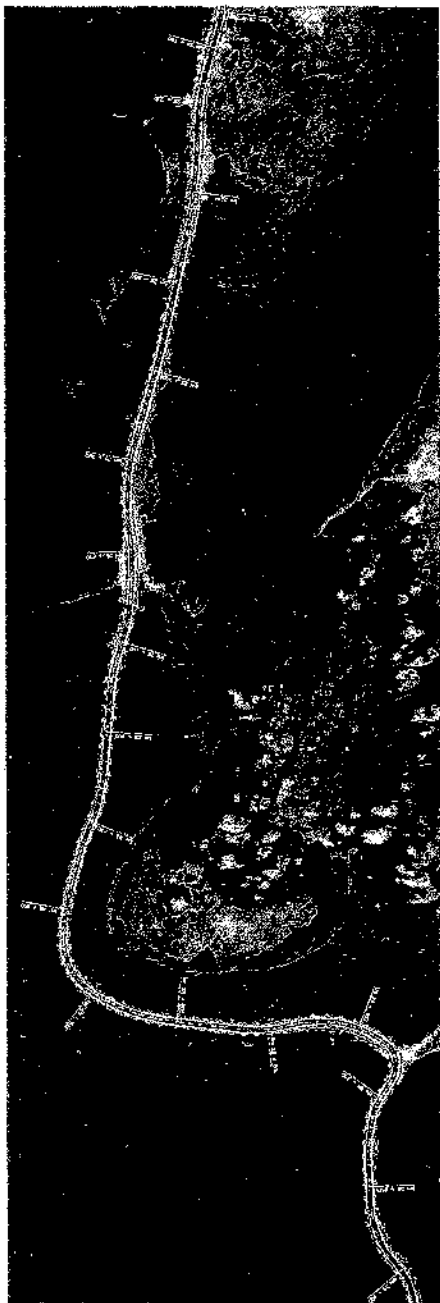


TRECHO km 27 + 100
á km 27+ 320
ESCALA 1:400

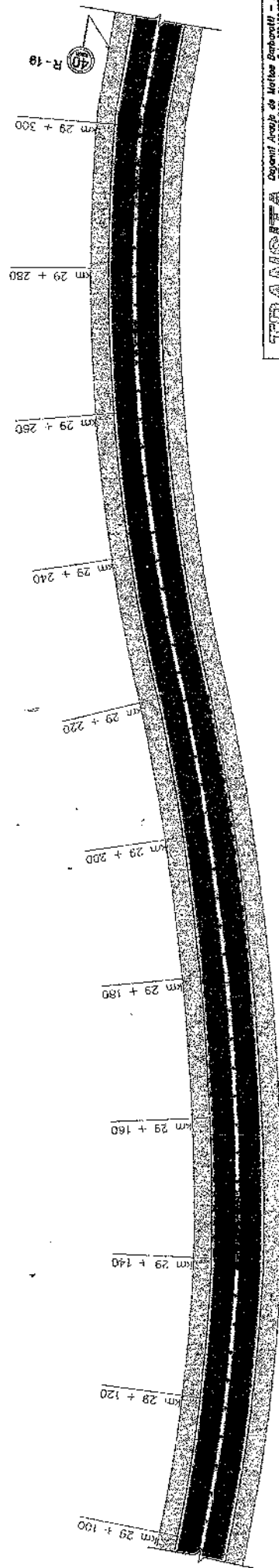
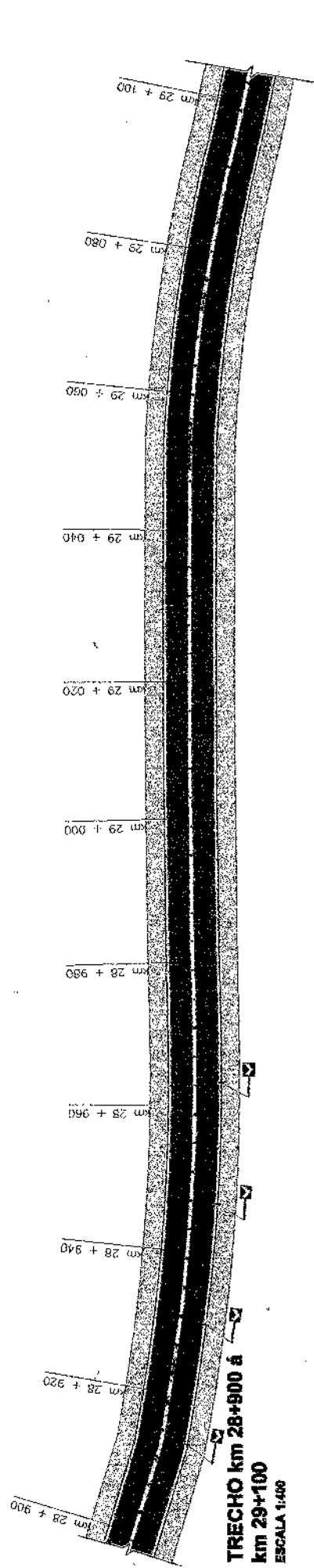
TRANSITA
 Engenharia e Arquitetura
 Rua da Assembleia, 150 - 1º andar - Centro - Curitiba - Paraná - Brasil
 Fone: (41) 333-1111 - Fax: (41) 333-1112

Projeto: Projeto de sinalização horizontal, vertical e traseirada para segurança e controle de velocidade
 Local: Estrada Vicinal de Bom Sucesso de Itororé, do km 26+000 à km 27+320 - Bom Sucesso de Itororé SP
 Responsável Técnico: Engenheiro Civil - 02274
 Registro Profissional: 02274/91050-00
 Rubrica de C. Alexanderina
 Data: 01/10

Projeto: Projeto de sinalização horizontal, vertical e traseirada para segurança e controle de velocidade
 Local: Estrada Vicinal de Bom Sucesso de Itororé, do km 26+000 à km 27+320 - Bom Sucesso de Itororé SP
 Responsável Técnico: Engenheiro Civil - 02274
 Registro Profissional: 02274/91050-00
 Rubrica de C. Alexanderina
 Data: 01/10



ESCALA 1:4000



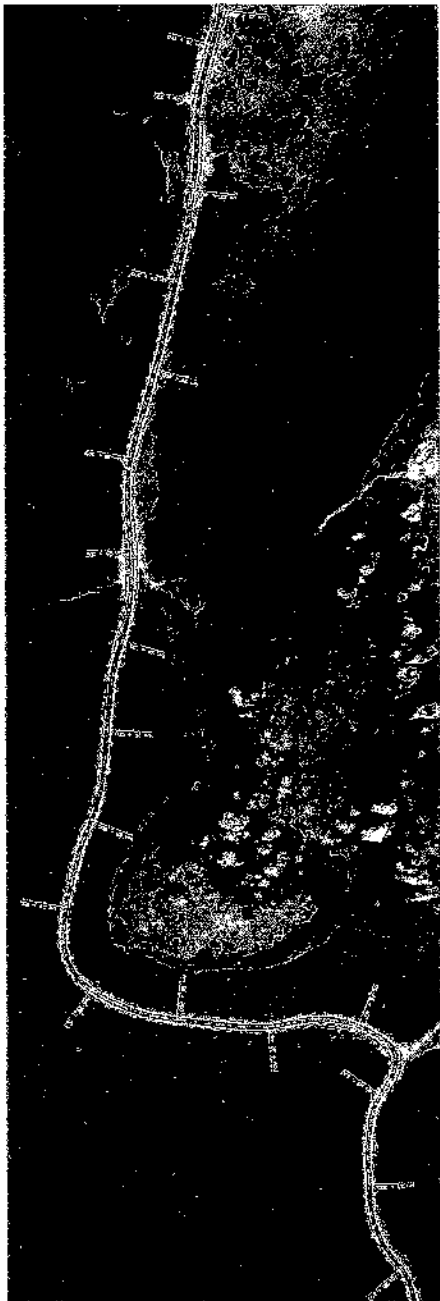
TRANSTIA
Soluções em Engenharia e Planejamento

Projeto: **Projeto de Melhoria de Infraestrutura - ME**
Objeto: **Asfaltamento de km 28+300 a km 29+300**
Lote: **252/3.600-19 - Cda. (18) 1825-0122**

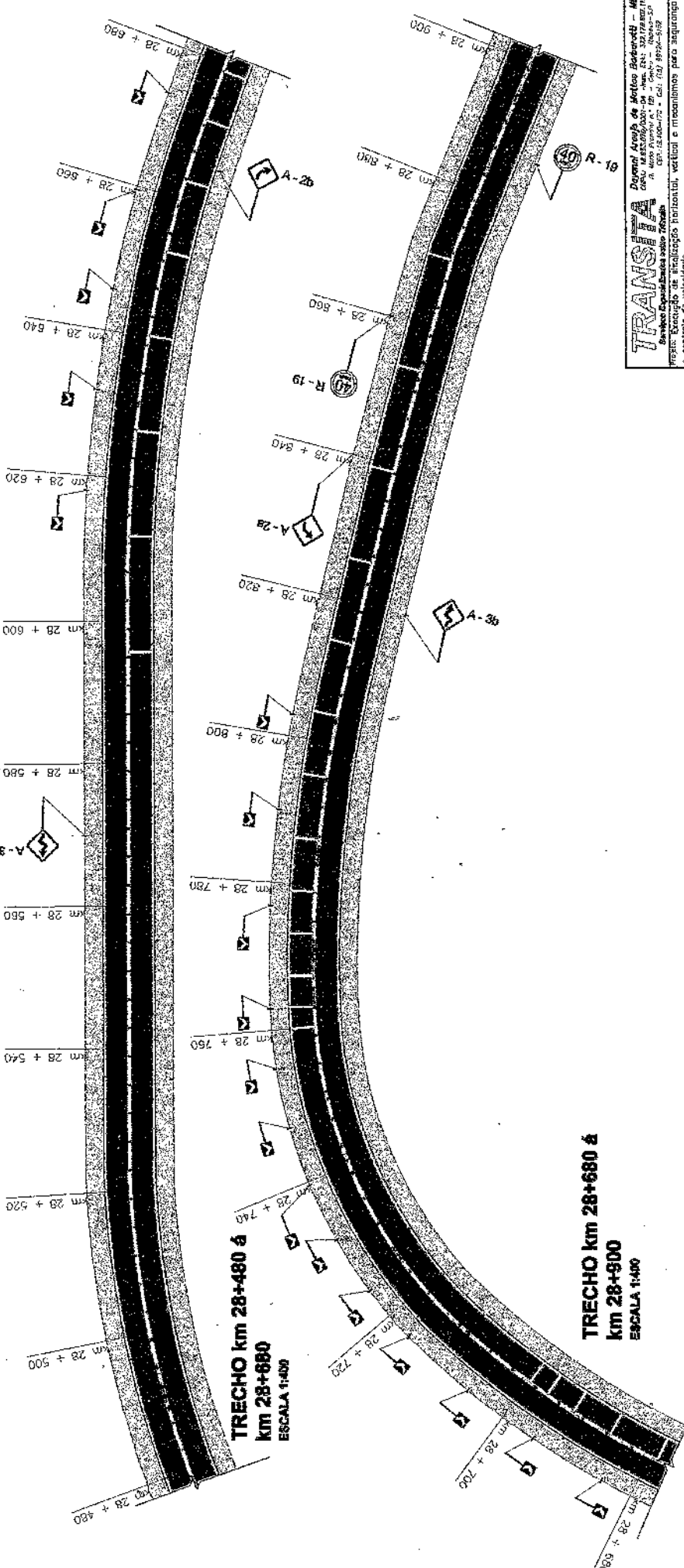
Objetivo: **Execução de implantação horizontal, vertical e mecânicas para segurança e conforto de velocidade**
Local: **Entrada Vila de Bom Sucesso de Ilarés, do km 28+300 à km 29+300 - Bom Sucesso de Ilarés SP**

Empresa:	TRANSTIA	Projeto:	9070719010
Responsável Técnico:	Engenheiro Civil	Revisão:	INDICADA
Assinatura:	[Assinatura]	Assinatura:	[Assinatura]
Registro Profissional:	123456789	Registro Profissional:	987654321
Assinatura:	[Assinatura]	Assinatura:	[Assinatura]
Registro Profissional:	123456789	Registro Profissional:	987654321

Nome: **Alexandre de C. Alexandrino**
Data: **08/10**



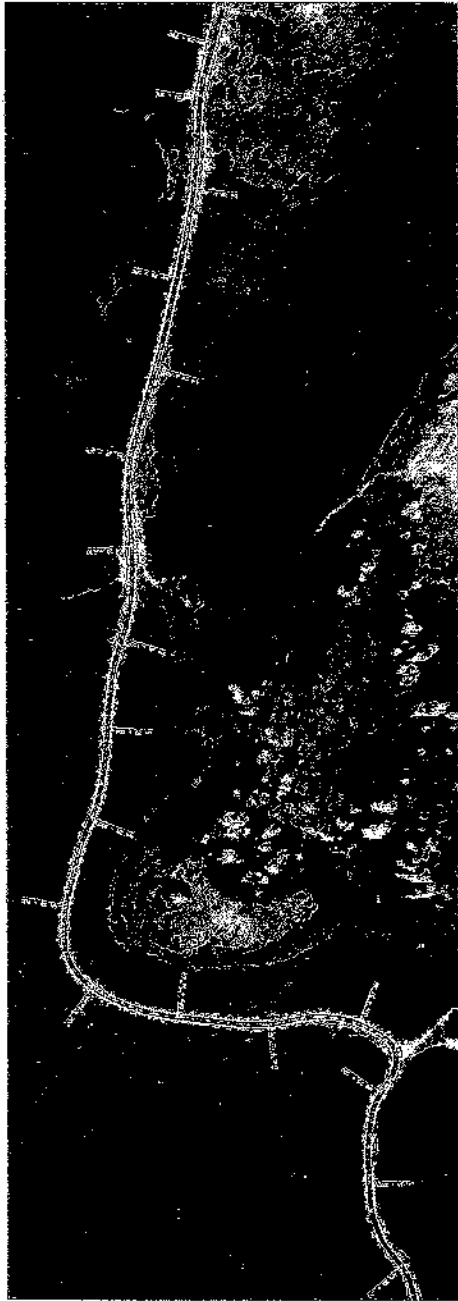
ESCALA 1:4000



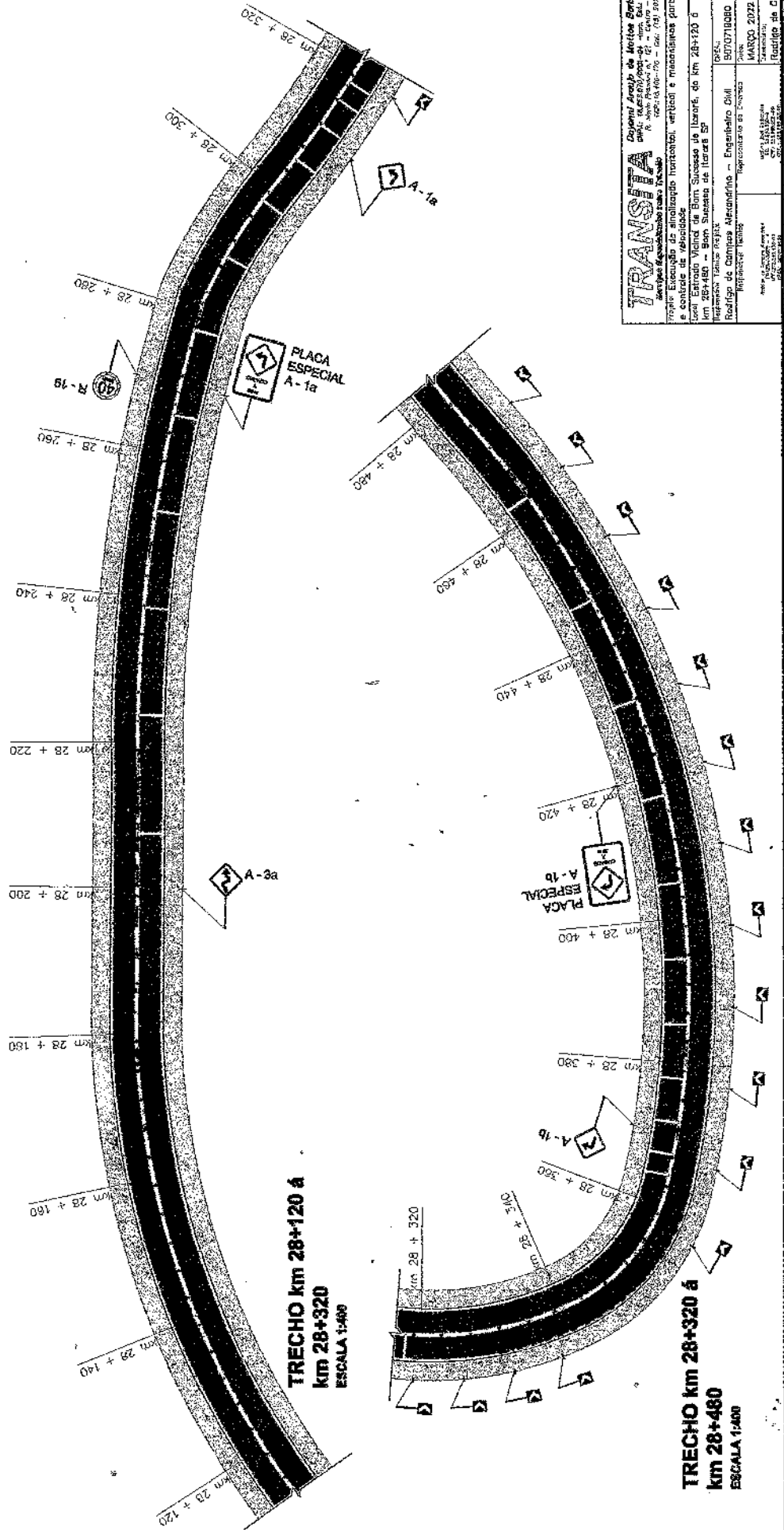
TRECHO km 28+480 á
km 28+680
ESCALA 1:400

TRECHO km 28+680 á
km 28+900
ESCALA 1:400

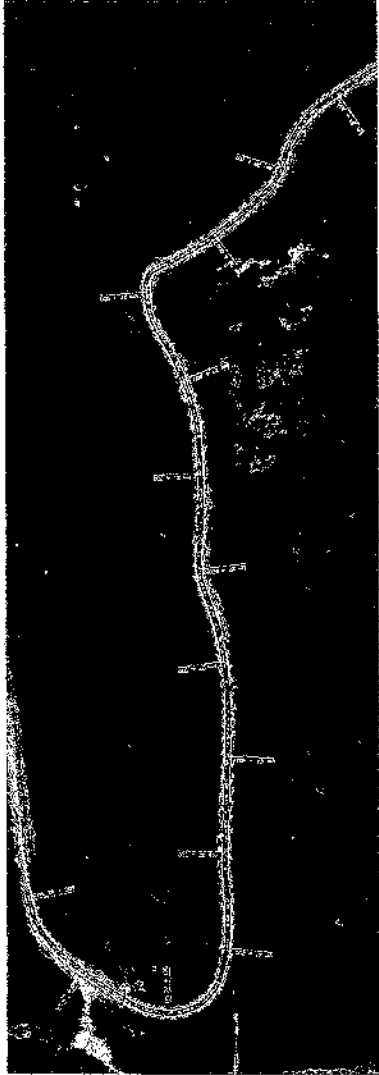
TRANSISA		Dyonal Acopi de Ketivo Boderotti - ME	
Rua Maranhão, 54 - Vila São Francisco, 110		Rua São Francisco, 110 - Vila São Francisco, 110	
Fone: (51) 333.3333 - Fax: (51) 333.3333		Fone: (51) 333.3333 - Fax: (51) 333.3333	
Objeto: Projeto de implantação horizontal, vertical e mecânica para asfalto e concreto da via			
Local: Estrada Wajid de Bom Sucesso de Farofa, do km 28+480 á km 28+900 - Bom Sucesso de Farofa SP		Escala: INDICADA	
Execução: Tercel Engenharia - Engenharia Civil		Projeto: 53707/04/00 00	
Responsável Técnico: Engenheiro de Engenharia de Engenharia		Data: MARÇO 2002 13/10	
Assinatura: [Assinatura]		Rubrica: [Rubrica]	
Nome do Cliente: [Nome]		Endereço: [Endereço]	
CNPJ: [CNPJ]		Cidade: [Cidade]	



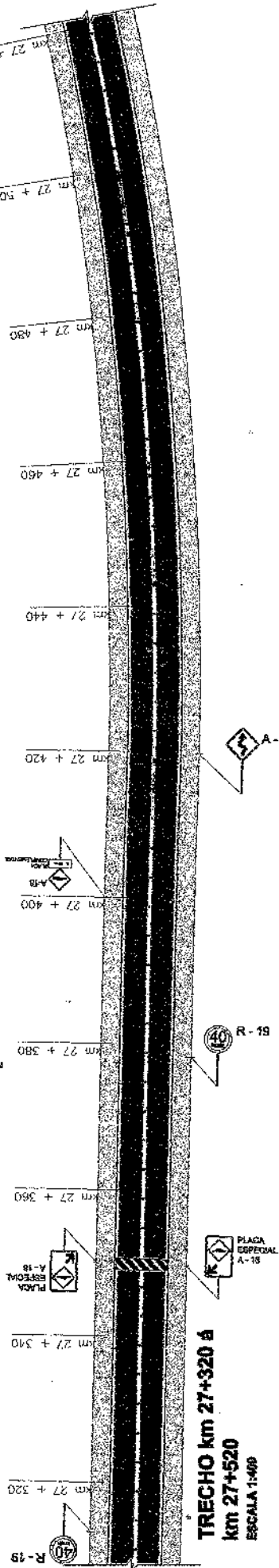
ESCALA 1:4000



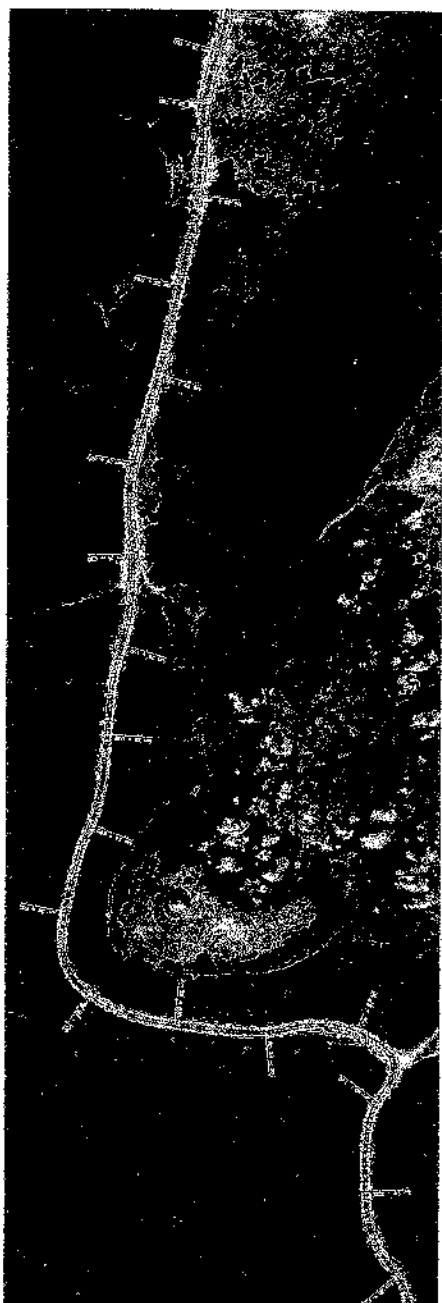
TRANSTA		Companhia de Inovação Brasileira - ME Rua: Alameda das Palmeiras, 100 - Sala 201 - Vila Militar - Rio de Janeiro - RJ CNPJ: 08.746.888/0001-00 - CEP: 22.245-000	
Projeto: Estudo de alinhamento horizontal, vertical e mecânica para segurança e controle de velocidade.		Objeto: Rodovia de Caminhos Alternativos - Engenheiro Emil Rodrigues de Moraes	
Local: Estrada Velha de Bom Sucesso de Itaboraí - km 28+140 - Bom Sucesso de Itaboraí - RJ		Projeto: 907071000-00	
Responsável Técnico: Engenheiro Civil Rodrigo de Moraes		Data: Março 2022	
Autorização: Engenheiro Civil Rodrigo de Moraes		Data: 04/10	
Assinatura: Engenheiro Civil Rodrigo de Moraes		Assinatura: Engenheiro Civil Rodrigo de Moraes	



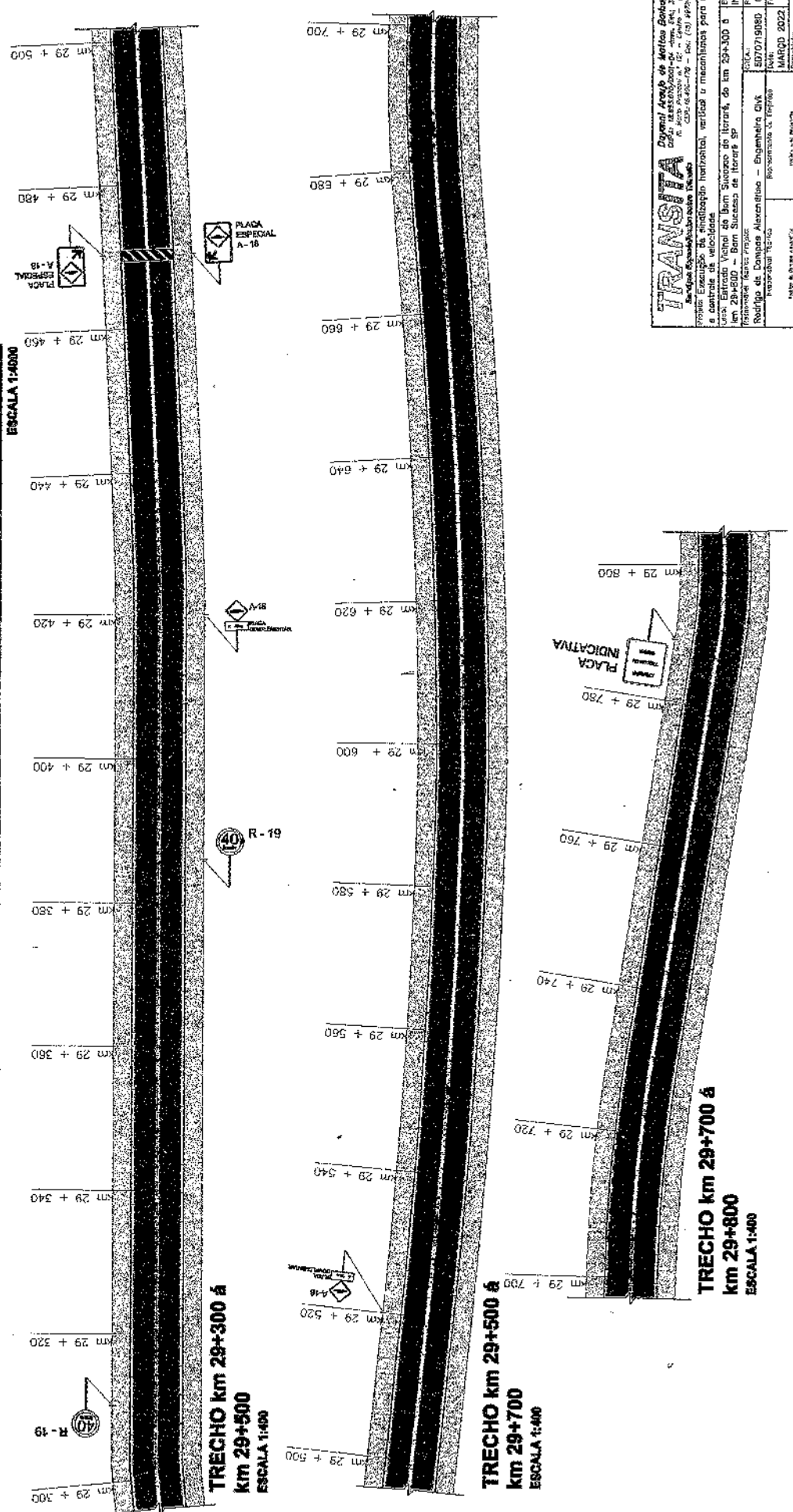
ESCALA 1:4000



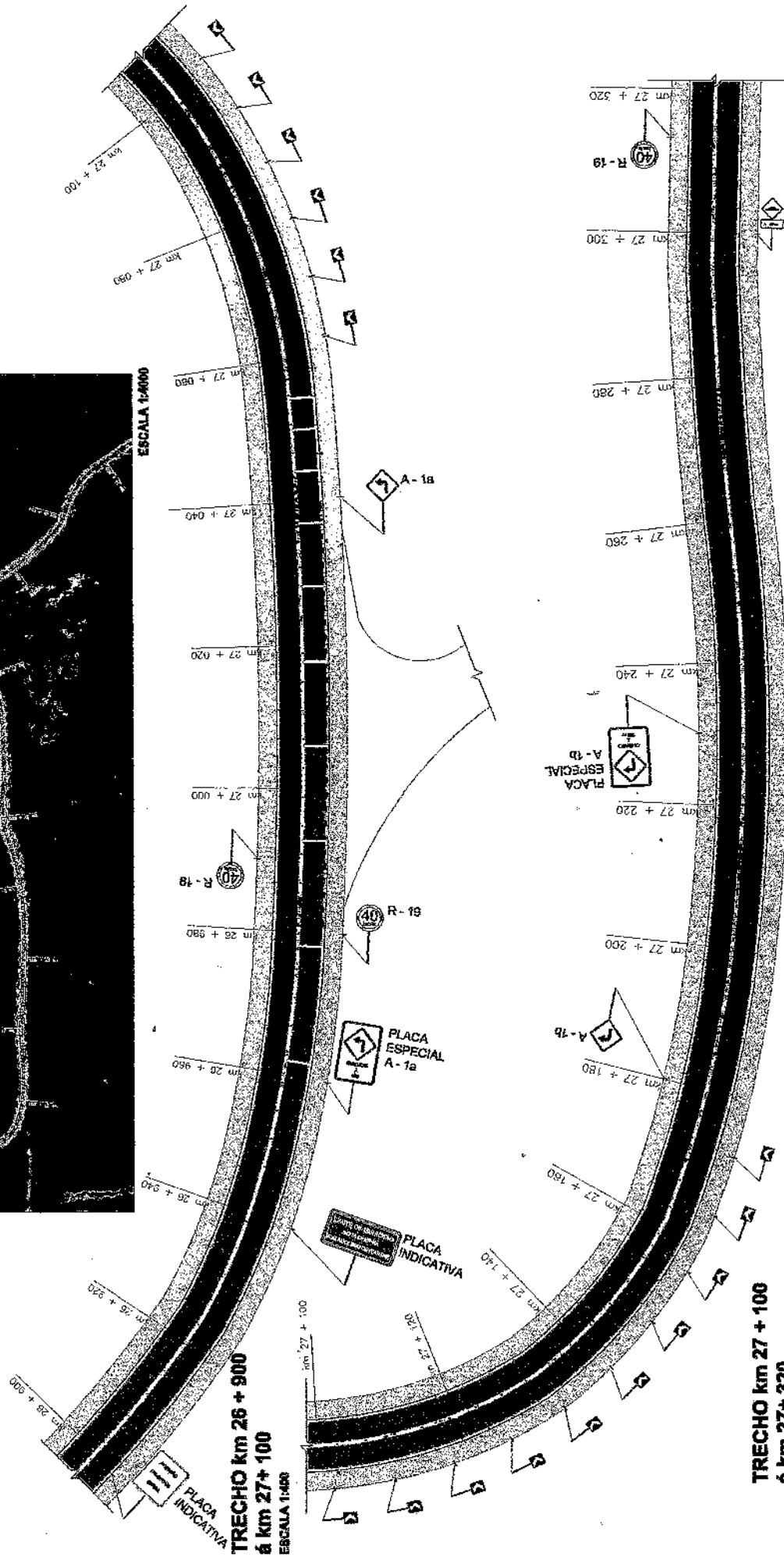
TRECHO km 27+520 á
km 27+720
ESCALA 1:400



ESCALA 1:4000



TRANSTA Engenharia de Transportes Rua: Avenida Brasil, 100 - Sala 101 CEP: 04001-000 - São Paulo, SP Fone: (11) 5082-1000		Empresa: TRANSTA Rua: Avenida Brasil, 100 - Sala 101 CEP: 04001-000 - São Paulo, SP Fone: (11) 5082-1000
Projeto: Projeto de Engenharia de Transportes Rua: Avenida Brasil, 100 - Sala 101 CEP: 04001-000 - São Paulo, SP Fone: (11) 5082-1000	Projeto: Projeto de Engenharia de Transportes Rua: Avenida Brasil, 100 - Sala 101 CEP: 04001-000 - São Paulo, SP Fone: (11) 5082-1000	Projeto: Projeto de Engenharia de Transportes Rua: Avenida Brasil, 100 - Sala 101 CEP: 04001-000 - São Paulo, SP Fone: (11) 5082-1000
Projeto: Projeto de Engenharia de Transportes Rua: Avenida Brasil, 100 - Sala 101 CEP: 04001-000 - São Paulo, SP Fone: (11) 5082-1000	Projeto: Projeto de Engenharia de Transportes Rua: Avenida Brasil, 100 - Sala 101 CEP: 04001-000 - São Paulo, SP Fone: (11) 5082-1000	Projeto: Projeto de Engenharia de Transportes Rua: Avenida Brasil, 100 - Sala 101 CEP: 04001-000 - São Paulo, SP Fone: (11) 5082-1000



**TRECHO km 27 + 100
à km 27 + 320
ESCALA 1:400**

TRANSITIA		Dipartimento de Ações Especiais - DE	
		Rua Manoel de Albuquerque, 120 - 2º andar - Fortaleza - CE	
		CNPJ: 07.040.170 - Cx. 191 - CEP: 61.000-000	
		Serviço: Engenharia de projetos horizontal, vertical e mecânicos para segurança e controle de velocidade	
		Local: Estrada Vital de Brui Soares de Barros, do km 26+900 à km 27+320 - Bom Sucesso de Itapagé - SP	
Projeto: Plano de Engenharia - Engenharia Civil		Linha: 000719080	
Responsável Técnico: Eng.º Roberto de Brito		Data: 07/10	
Assinatura: [Assinatura]		Data: 07/10	
Carimbo: [Carimbo]		Data: 07/10	
		Redigido de: D. Alexandrino	
		A2 (30mm X 42mm)	