

### CONVENÇÕES:


CORTE VOLUME = 732,71 m³  
 ATERRO VOLUME = 25,13 m³

PROJEÇÃO: UTM (UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR)  
 Latitude = Equador 0° (10.000.000 metros para o Sul)  
 Longitude = WGR 39° (500.000 metros para o Leste)  
 DATUM: SIRGAS 2011 (Horizontal)  
 Meridiano de Início / SC - MARÇO 2010 (Vertical)  
 AJUSTAMENTO: X = 0,00 / Y = 0,00 / Z = 0,00

### OBSERVAÇÕES GERAIS

- CONFERIR AS MEDIDAS IN-LOCO.

02	MAR/2025	CORREÇÕES	Mateus
01	FEV/2022	CORREÇÕES DE ACORDO COM PARECER TÉCNICO 20220120-001	Marcos
00	SET/2021	EMISSÃO DO PROJETO	Marcos
REVISÃO Nº	DATA	ALTERAÇÃO/MOTIVO	REVISOR

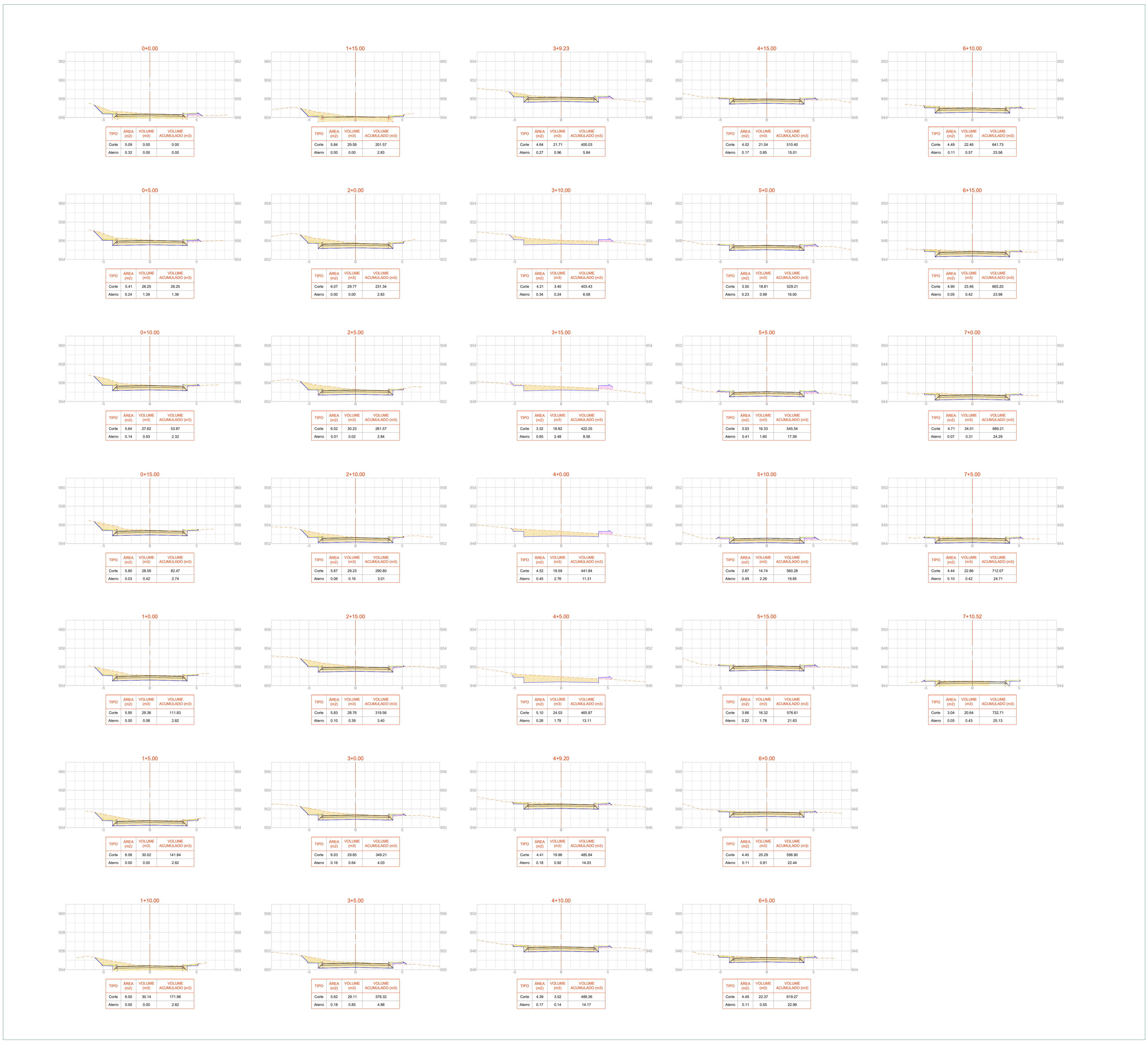
ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÕES:

Fone: 48 3466.3489  
 www.terraengenharia.eng.br  
 adm@terraengenharia.eng.br  
 Rua Vidal Ramos nº 195 - Sala 1  
 Centro - CEP 88870-000 - Orleans - SC

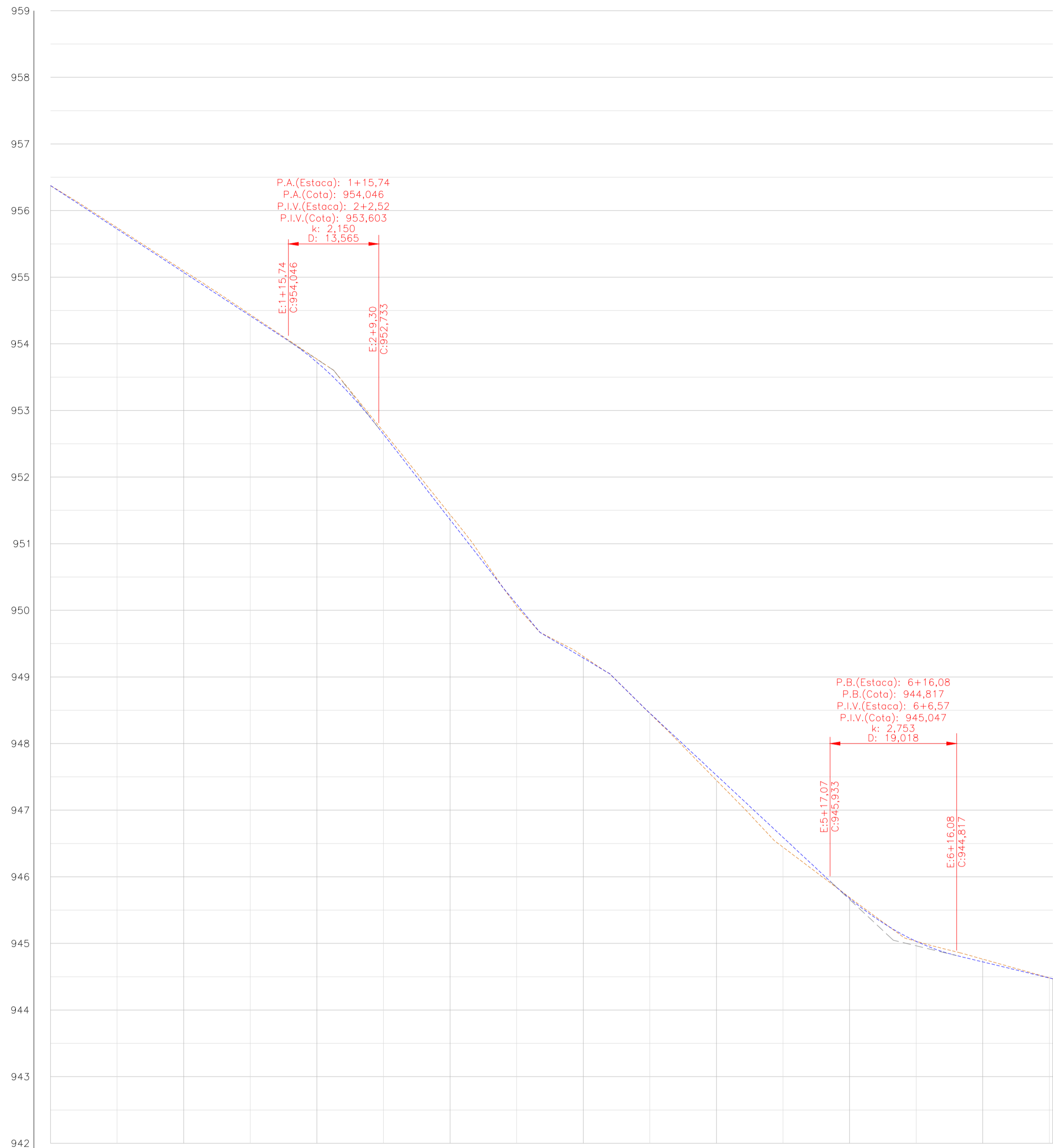


Proprietário: \_\_\_\_\_ Assinatura: \_\_\_\_\_  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMIRANTE TAMANDARÉ - PR**  
 Endereço: RUA OTAVIANO BECKER  
 MUNICÍPIO DE ALMIRANTE TAMANDARÉ - PR  
 Obra: **PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO URBANA**  
 MUNICÍPIO DE ALMIRANTE TAMANDARÉ - PR  
 Responsável Técnico: \_\_\_\_\_ Assinatura: *Marcos C. Mattei*  
 MARCOS CANCELER MATTEI  
 Engenheiro Agrimensor CREA 112.739-7

Conteúdo: **PROJETO TERRAPLENAGEM**  
 SEÇÕES TRANSVERSAIS



# Rua Otaviano Becker



ESTACAS	0	1	2	3	4	5	6	7	+10.52	
TERRENO	956,375	956,375	955,096	953,772	951,438	949,310	947,449	945,690	944,764	944,469
GREIDE	956,375	956,375	955,071	953,725	951,361	949,284	947,525	945,675	944,723	944,469
CORTE	0,000	0,025	0,046	0,077	0,026	0,076	0,015	0,041	0,000	0,000
ATERRO	0,000	0,025	0,046	0,077	0,026	0,076	0,015	0,041	0,000	0,000
PLANIMETRIA	69,23m			19,97m			61,32m			
ALTIMETRIA	d: 35,74m i: -6,52%		d: 13,56m r: 215,02m		d: 18,60m i: -12,63%		d: 6,66m i: -12,12%		d: 10,40m i: -5,63%	
			d: 8,22m r: -9,80%		d: 27,86m i: -0,32%		d: 19,02m r: 275,29m		d: 14,44m i: -2,42%	

## CONVENÇÕES:

REV. PRIMÁRIO	CALÇADA (CBUG)	CERCA
CAMINHOTRILHA	CALÇADA (B. RETANGULAR)	MURO
ASFALTO	EDIFICAÇÃO	ARVORE Ø<30m
PARALELEPÍPEDO	ALPENDRE	VEGETAÇÃO
CALÇADA (CONCRETO)	PORTÃO	PV
POSTE	CX. COLETORA GRELHA	GALERIA PLUVIAL
VALO	PODOTATIL	RAMPA CADEIRANTE
BORDO PISTA	TERRENO NATURAL	OFF-SET (ATERRO)
CALÇADA	GREIDE DE PAVIMENTAÇÃO	FURO DE SONDAJEM
MEIO FIO	ÁREA DE CORTE	CONTENÇÃO
CURVAS DE NÍVEL	ÁREA DE ATERRO	
EIXO PROJETADO	OFF-SET (CORTE)	

**CORTE VOLUME = 732,71 m³**

**ATERRO VOLUME = 25,13 m³**

PROJEÇÃO

LTM (UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR)  
 Latitude - Equador 0° (10.000.000 decresce para o Sul)  
 Longitude - WGr 39° (500.000 cresce para o Leste)

DATA: SRGAS 200 (Horizontal)  
 Marçato de Imbuibú / SC - MARÇO 2010 (Vertical)

AJUSTAMENTO:  
 X = 0,00 / Y = 0,00 / Z = 0,00

## OBSERVAÇÕES GERAIS

1. CONFERIR AS MEDIDAS IN-LOCO.

REVISÃO Nº	DATA	ALTERAÇÃO/MOTIVO	REVISOR
02	MAR/2025	CORREÇÕES	Mateus
01	FEV/2022	CORREÇÕES DE ACORDO COM PARECER TÉCNICO 20220120-001	Marcos
00	SET/2021	EMIÇÃO DO PROJETO	Marcos

ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÕES:

Fone: 48 3466.3489  
 www.terraengenharia.eng.br  
 adm@terraengenharia.eng.br  
 Rua Vidal Ramos nº 195 - Sala 1  
 Centro - CEP 88870-000 - Orleans - SC



Proprietário: \_\_\_\_\_ Assinatura: \_\_\_\_\_

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMIRANTE TAMANDARÉ - PR**

Endereço: RUA OTAVIANO BECKER  
 MUNICÍPIO DE ALMIRANTE TAMANDARÉ - PR

Obra: **PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO URBANA**  
 MUNICÍPIO DE ALMIRANTE TAMANDARÉ - PR

Responsável Técnico: \_\_\_\_\_ Assinatura: *Marcos C. Mattei*  
 MARCOS CANCELIER MATTEI  
 Engenheiro Agrimensor CREA 112.799-7

Conteúdo: **PROJETO TERRAPLENAGEM**  
 PERFIL LONGITUDINAL

Página: \_\_\_\_\_