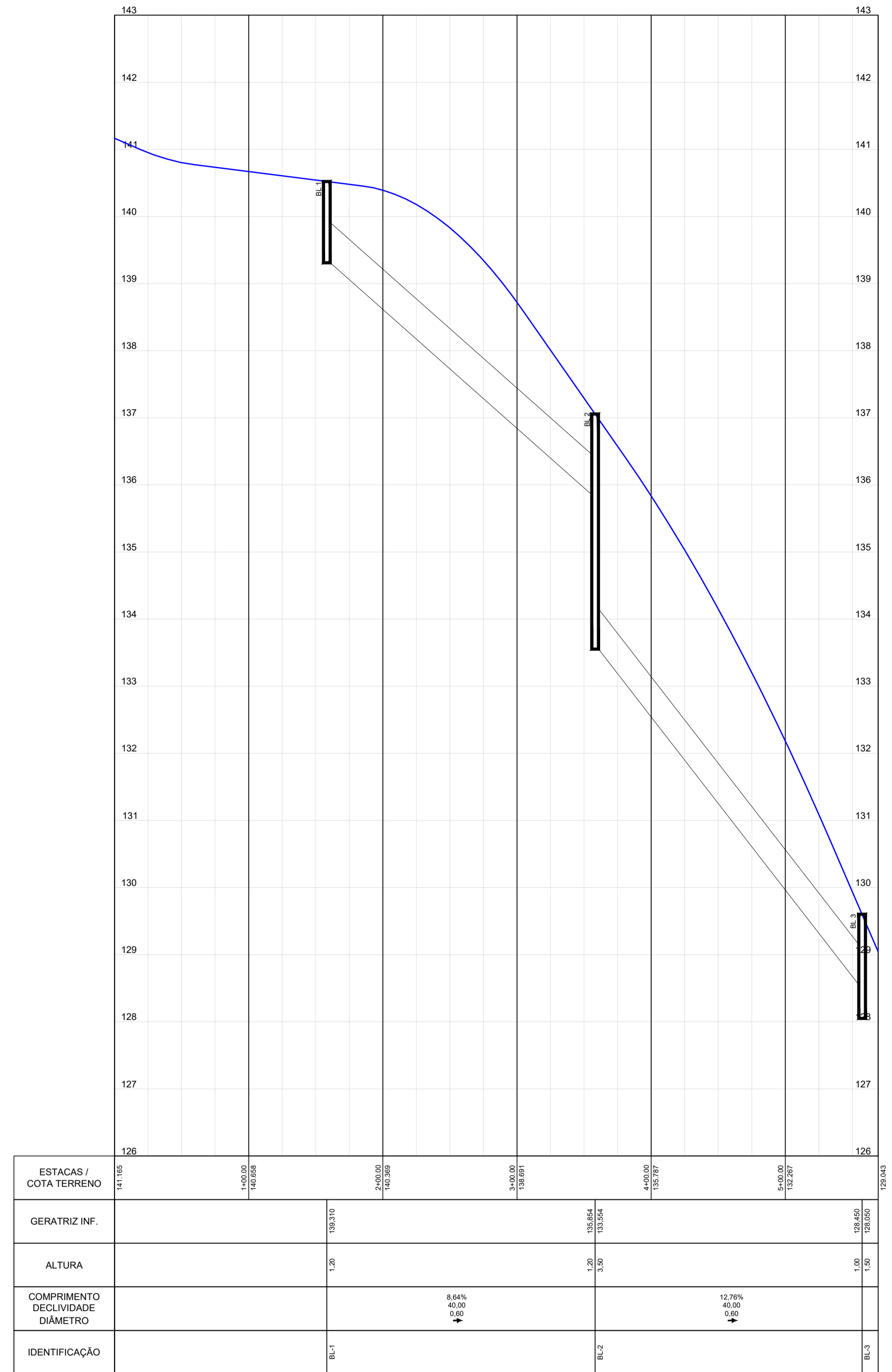


QUADRO QUANTITATIVO		
ESCAVAÇÃO MEC. DE VALAS	206,51 m3	
REATERRO APILOADO MECANICAMENTE	134,77 m3	
REATERRO COM SAIBRO	12,93 m3	
ESCORAMENTO DE VALAS TIPO PONTALEAMENTO	52,20 m2	
	CAIXA COLETORA TIPO BOCA DE LOBO (BL)	6
BSTC Ø40 PA-1	21	
BSTC Ø60 PS-1	109	



ESTACAS / COTA TERRENO	141,65	140,00	140,00	138,89	138,89	137,07	137,07	135,27	135,27	126,00
GERATRIZ INF.			139,310		135,854		133,554		129,505	126,000
ALTURA			1,20		1,20		3,50		1,50	1,00
COMPRIMENTO DECLIVIDADE				8,64%				12,78%		
DIÂMETRO				40,00				40,00		
IDENTIFICAÇÃO			BL-1		BL-2			BL-3		

CONVENÇÕES DE TOPOGRAFIA	
ASfalto existente	VALO
REV. PRIMÁRIO	SENTIDO DE FLUXO
PAVIMENTO INTERTRAVADO EXISTENTE	PV
CERCA	CALÇADA CONCRETO
MURO	CALÇADA INTERTRAVADO
ACESSO VEICULOS	PODOTATIL
CAMINHO/TRILHA	POSTE EXISTENTE
EDIFICAÇÃO	ARVORE Ø<30cm
ALPENDRE	ARVORE Ø<30cm
CX. COLETORA GRELHA	VEGETAÇÃO
CX. COLETORA GUIA	
GALERIA PLUVIAL TUBULAR	

CONVENÇÕES DE PROJETO	
EIXO PROJETADO	
CURVAS MESTRAS	
CURVAS AUXILIARES	
PAVIMENTAÇÃO NOVA PROJETADA	
MEIO-FIO DE SARJETA	
MEIO-FIO RETO	
PAVIMENTAÇÃO PREVISTA	
POSTE EXISTENTE À REALOCAR	
TERRENO NATURAL	
GREIDE DE PROJETO	
FAIXA BRANCA DE ESTACIONAMENTO	
FAIXA VERMELHA DE CICLOFAIXA	

CONVENÇÕES DA DRENAGEM	
CAIXA DE CAPTAÇÃO A EXECUTAR	
CAIXA DE LIGAÇÃO A EXECUTAR (CL)	
POÇO DE VISITA A EXECUTAR	
TUBULAÇÃO PROJETADA SIMPLES	
TUBULAÇÃO PROJETADA ARMADA	
ALA	
ALA COM DISSIPADOR	
CAIXAS PREVISTA NO PROJETO DA RUA TRANSVERSAL	
TUBULAÇÃO PREVISTA NO PROJETO DA RUA TRANSVERSAL	
ELEMENTOS A DEMOLIR E A EXECUTAR NOVA	
DRENAGENS A DEMOLIR	

OBSERVAÇÕES GERAIS			
1. CONFERIR AS MEDIDAS IN-LOCO.			
REVISÃO Nº	DATA	EMISSÃO DO PROJETO	O.A.D.A.
		ALTERAÇÃO/MOTIVO	REVISOR

SEQUÊNCIA: **01/01**

OBRA: **PAVIMENTAÇÃO URBANA / MUNICÍPIO DE ADRIANÓPOLIS: RUA ZEFERINO LOPES**

ASSINATURAS:

**PARANÁ PROJETOS**  
PROPRIETÁRIO

**VICTOR LEONARDO ACIOLE BARROS**  
COORDENADOR RESPONSÁVEL TÉCNICO - ENGENHEIRO CIVIL RFP 0210384751

PRANCHA: **PROJETO DE DRENAGEM PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL**

ARQUIVO: 1426-RUA\_ZEFERINO\_LOPES-DRE-PB-R00.dwg DATA: NOV/2025 ESCALA: 1/500 REVISÃO: 00