



VOLUME TOTAL						
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum Aterro Acum. (m³)
0+0,00	3,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1+0,00	3,27	0,00	63,22	0,03	63,22	0,03
2+0,00	3,08	0,00	63,45	0,02	126,68	0,05
3+0,00	3,88	0,00	69,54	0,01	196,21	0,06
4+0,00	2,60	0,00	64,74	0,01	260,95	0,06
5+0,00	4,11	0,00	67,05	0,01	328,00	0,07
5+13,85	3,84	0,00	55,06	0,02	383,06	0,09

LEGENDA DAS SEÇÕES			
	CORTE = 383,06 m³		TERRENO NATURAL
	ATERRO = 0,09 m³		EIXO DE PROJETO

OBSERVAÇÕES GERAIS			
1. CONFERIR AS MEDIDAS IN-LOCO.			
0	NOV/2025	EMISSÃO DO PROJETO	O.A.D.A.
REVISÃO Nº	DATA	ALTERAÇÃO/MOTIVO	REVISOR

PARANÁ PROJETOS

ESTRATÉGICA
Engenharia • Tecnologia • Consultoria

VL
Engenharia & Consultoria

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

ASSINATURAS:

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

VICTOR LEONARDO ACIOLE BARROS
PROPRIETÁRIO

PRANCHETA: **PROJETO DE TERRAPLANAGEM PLANTA E SEÇÕES TRANSVERSAIS** SEQUÊNCIA: **01/01**

ARQUIVO: 1426-RUA_ZEFERINO_LOPES-TER-PB-R00.dwg DATA: NOV/2025 ESCALA: 1/500 REVISÃO: 00