



VOLUME TOTAL						
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Vol. Corte Acum. (m³)	Vol. Aterro Acum. (m³)
0+0,00	3,93	0,57	0,00	0,00	0,00	0,00
1+0,00	2,58	0,19	65,09	7,59	65,09	7,59
2+0,00	1,48	0,26	40,14	4,76	105,23	12,35
3+0,00	1,80	0,00	32,93	2,61	138,16	14,96
3+14,84	1,68	0,00	25,77	0,04	163,93	15,01

LEGENDA DAS SEÇÕES			
	CORTE = 163,93 m³		TERRENO NATURAL
	ATERRO = 15,01 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

PROPRIETÁRIO

ESTRATÉGICA

Engenharia • Tecnologia • Consultoria

YL

Engenharia & Consultoria

OBRA: **PAVIMENTAÇÃO URBANA / MUNICÍPIO DE ADRIANÓPOLIS: RUA LEONOR LAZARROTO SELBMAN**

ASSINATURAS:

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

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

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

ARQUIVO: 1428-RUA_LEONOR_L_SELBMAN-TER-PB-R00.dwg DATA: NOV/2025 ESCALA: 1/500 REVISÃO: 00