



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	2,22	1,23	0,00	0,00	0,00	0,00
1+0.00	3,16	0,13	53,77	13,60	53,77	13,60
2+0.00	3,08	0,08	62,34	2,15	116,10	15,75
3+0.00	2,67	0,02	57,49	1,05	173,59	16,81
4+0.00	3,18	0,00	58,66	0,22	232,25	17,03
5+0.00	4,92	0,00	81,01	0,04	313,26	17,07
5+14.31	2,59	0,11	53,75	0,78	367,00	17,85
7+8.78	3,11	0,01	98,37	2,05	465,38	19,91
8+0.00	2,65	0,04	32,33	0,32	497,71	20,22
9+0.00	3,36	0,28	60,12	3,20	557,83	23,42
10+0.00	3,79	0,02	71,54	2,93	629,36	26,35
11+0.00	3,96	0,00	77,50	0,16	706,86	26,51
12+0.00	4,03	0,01	79,87	0,11	786,73	26,63
13+0.00	3,34	0,04	73,61	0,54	860,34	27,17
14+0.00	2,80	1,10	61,36	11,41	921,70	38,58
15+0.00	3,73	0,77	75,02	8,57	996,72	47,14
16+0.00	3,54	0,27	72,66	10,34	1069,38	57,49
16+10.00	3,60	0,08	35,67	1,76	1105,05	59,25

LEGENDA DAS SEÇÕES			
	CORTE = 1.105,05 m³		TERRENO NATURAL
	ATERRO = 59,25 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

VL
Engenharia & Consultoria

OBRA: **PAVIMENTAÇÃO URBANA / MUNICÍPIO DE ADRIANÓPOLIS: RUA DONA IZABEL**

ASSINATURAS:

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

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

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