

VOLUME TERRAPLENAGEM - RUA JACOB ENSFELD							
ESTACA	ÁREA DE CORTE (m <sup>2</sup> )	VOLUME CORTE (m <sup>3</sup> )	VOLUME CORTE ACUMULADO (m <sup>3</sup> )	ÁREA ATERRO (m <sup>2</sup> )	VOLUME ATERRO (m <sup>3</sup> )	VOLUME ATERRO ACUMULADO (m <sup>3</sup> )	VOLUME BOTA-FORA (m <sup>3</sup> )
0+000.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+020.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+021.936	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+027.726	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+040.000	2.25	13.80	13.80	0.00	0.00	0.00	13.80
0+060.000	2.72	49.69	63.49	0.00	0.00	0.00	63.49
0+064.478	2.09	10.76	74.25	0.00	0.00	0.00	74.25
0+067.656	0.64	4.32	78.57	0.01	0.02	0.02	78.56
0+070.000	0.12	0.78	79.36	0.57	0.75	0.77	78.59
0+070.833	0.04	0.05	79.41	0.76	0.61	1.38	78.03
0+079.101	0.59	2.62	82.03	0.71	6.08	7.45	74.58
0+080.000	0.36	0.39	82.42	0.68	0.62	8.07	74.35
0+088.861	0.10	1.88	84.30	1.17	8.05	16.12	68.18
0+090.000	0.22	0.17	84.47	1.19	1.32	17.44	67.03
0+098.621	1.37	6.50	90.97	0.82	8.50	25.94	65.03
0+100.000	1.59	2.04	93.01	0.81	1.12	27.06	65.95
0+105.677	1.39	8.46	101.47	1.04	5.26	32.32	69.14
0+110.000	0.67	4.40	105.87	1.33	4.88	37.21	68.66
0+116.204	0.10	2.47	108.33	1.75	9.14	46.35	61.98
0+120.000	0.08	0.37	108.71	1.50	5.94	52.29	56.42
0+126.731	0.33	1.30	110.01	1.19	8.75	61.04	48.97
0+136.273	0.67	4.79	114.80	0.36	7.40	68.44	46.36
0+140.000	1.10	3.51	118.31	0.20	1.05	69.49	48.82
0+145.056	0.98	5.57	123.88	0.31	1.30	70.79	53.09
0+150.000	0.71	4.45	128.33	0.58	2.21	73.00	55.33
0+153.838	0.42	2.32	130.64	0.56	2.20	75.20	55.44
0+160.000	0.13	1.71	132.36	0.61	3.58	78.78	53.58
0+179.037	0.33	4.39	136.75	1.20	17.17	95.95	40.79
0+180.000	0.36	0.34	137.09	1.23	1.18	97.14	39.95
0+190.000	0.32	3.59	140.68	1.21	12.23	109.37	31.31
0+194.906	0.37	1.83	142.51	1.11	5.60	114.97	27.54
0+200.000	0.00	1.02	143.53	1.54	6.65	121.62	21.91
0+210.000	0.02	0.13	143.67	2.61	20.71	142.33	1.34
0+210.775	0.01	0.01	143.68	2.50	1.98	144.31	-0.63
0+220.000	0.02	0.13	143.81	2.19	21.61	165.92	-22.11
0+240.000	0.03	0.49	144.30	1.95	41.44	207.36	-63.06
0+254.706	0.02	0.38	144.68	2.32	31.46	238.82	-94.14
0+260.000	0.27	0.80	145.48	2.46	12.46	251.28	-105.80
0+270.000	0.00	1.41	146.89	3.04	27.08	278.36	-131.47
0+280.000	0.00	0.00	146.89	3.15	30.70	309.06	-162.17
0+281.534	0.00	0.00	146.89	3.06	4.74	313.79	-166.90
0+290.000	0.00	0.01	146.89	2.28	22.47	336.26	-189.37
0+300.000	0.45	2.22	149.12	0.40	13.25	349.51	-200.40
0+308.362	1.33	7.45	156.56	0.53	3.73	353.24	-196.68
0+312.437	2.53	7.85	164.41	0.05	1.18	354.42	-190.01