

<u>Estaca</u>	<u>Área de corte</u> <u>(metros</u> <u>quadrados)</u>	<u>Volume de</u> <u>corte</u> <u>(metros</u> <u>cúbicos)</u>	<u>Volume</u> <u>reutilizável</u> <u>(metros</u> <u>cúbicos)</u>	<u>Área de</u> <u>aterro</u> <u>(metros</u> <u>quadrados)</u>	<u>Volume de</u> <u>aterro</u> <u>(metros</u> <u>cúbicos)</u>	<u>Vol. corte</u> <u>acumul.</u> <u>(metros</u> <u>cúbicos)</u>	<u>Vol.</u> <u>reutilizável</u> <u>acumul.</u> <u>(metros</u> <u>cúbicos)</u>	<u>Vol. aterro</u> <u>acumul.</u> <u>(metros</u> <u>cúbicos)</u>	<u>Vol. líquido</u> <u>acumul.</u> <u>(metros</u> <u>cúbicos)</u>
0+00,000	0,67	0	0	0	0	0	0	0	0
0+20,000	0,33	9,97	9,97	0,08	0,81	9,97	9,97	0,81	9,16
0+40,000	0,63	9,54	9,54	0,07	1,54	19,5	19,5	2,35	17,16
0+60,000	0,37	9,96	9,96	0	0,8	29,47	29,47	3,15	26,31
0+80,000	0,86	12,29	12,29	0	0,08	41,76	41,76	3,23	38,53
1+00,000	0,83	16,93	16,93	0	0	58,69	58,69	3,23	55,46
1+20,000	0,34	11,72	11,72	0	0	70,41	70,41	3,23	67,18
1+38,561	0	3,16	3,16	0,97	8,97	73,56	73,56	12,2	61,36