

Município de Bom Retiro



**PREFEITURA DE
BOM RETIRO**

Obra: Execução de Obra de Desassoreamento do Rio Ponte Alta

PLANILHA DE LEVANTAMENTO DE QUANTIDADE

EIXO B

Estaca km+ m	Área de corte (m ²)	Comprimento do trecho (m)	Volume (m ³)	Comprimento de Talude (m)	Área de Talude
0+020	14,16	20,00	283,20	7,32	146,40
0+040	12,61	20,00	252,20	7,51	150,20
0+060	10,69	20,00	213,80	7,75	155,00
0+080	11,55	20,00	231,00	7,33	146,60
0+100	10,75	20,00	215,00	6,81	136,20
0+120	8,72	20,00	174,40	6,58	131,60
0+140	8,21	20,00	164,20	6,26	125,20
0+160	13,22	20,00	264,40	7,91	158,20
0+180	12,92	20,00	258,40	7,88	157,60
0+200	13,26	20,00	265,20	8,05	161,00
0+220	12,79	20,00	255,80	8,26	165,20
0+240	11,84	20,00	236,80	8,17	163,40
0+260	9,95	20,00	199,00	7,66	153,20
0+280	9,41	20,00	188,20	7,63	152,60
0+300	8,54	20,00	170,80	6,43	128,60
0+320	10,99	20,00	219,80	6,20	124,00
0+340	13,29	20,00	265,80	7,00	140,00
0+360	10,65	20,00	213,00	6,33	126,60
0+380	13,26	20,00	265,20	7,23	144,60
0+400	12,13	20,00	242,60	6,81	136,20
0+420	11,02	20,00	220,40	6,82	136,40
0+440	11,52	20,00	230,40	7,41	148,20
0+460	10,69	20,00	213,80	7,38	147,60
0+480	10,22	20,00	204,40	7,81	156,20
		Total (m ³)	5447,80	Total (m ²)	3490,80

Bom Retiro, 02 de fevereiro de 2026

NILSON DO PRADO RODRIGUES
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-SC 172357-5