

VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m3)	Volume de Aterro (m3)	Volum. Corte Acum. (m3)	Volum Aterro Acum. (m3)	Volume Líquido (m3)
0+0,00	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1+0,00	1,37	1,55	18,01	15,55	18,01	15,55	2,46
1+10,95	1,84	2,84	17,56	24,04	35,57	39,60	-4,02
2+0,00	0,72	3,39	11,07	28,60	46,64	68,19	-21,55
3+0,00	0,00	4,49	6,87	80,16	53,51	148,35	-94,84
3+1,02	0,00	4,66	0,00	4,67	53,51	153,02	-99,51
4+0,00	0,00	4,41	0,00	87,92	53,51	240,94	-187,43
4+11,09	0,19	1,99	1,03	36,18	54,54	277,13	-222,59
5+0,00	2,76	0,93	13,17	13,02	67,71	290,14	-222,44
6+0,00	2,00	0,53	47,63	14,68	115,33	304,83	-189,49
7+0,00	0,47	1,19	24,73	17,26	140,07	322,08	-182,02
7+17,84	0,00	4,11	4,22	47,31	144,29	369,40	-225,11
8+0,00	0,00	4,50	0,00	9,31	144,29	378,71	-234,42
9+0,00	0,00	3,06	0,00	75,71	144,29	454,41	-310,12
9+16,38	0,00	2,57	0,03	46,40	144,31	500,81	-356,50
10+0,00	0,02	2,42	0,04	9,04	144,35	509,85	-365,50
11+0,00	0,32	1,60	3,36	40,44	147,71	550,29	-402,58
11+14,92	0,22	0,92	3,96	18,91	151,67	569,21	-417,53
12+0,00	0,18	0,61	1,01	3,91	152,69	573,11	-420,43
13+0,00	0,69	0,00	8,75	6,15	161,43	579,26	-417,83
14+0,00	0,29	0,04	9,80	0,38	171,23	579,64	-408,41
14+5,01	0,17	0,06	1,15	0,25	172,38	579,88	-407,50
15+0,00	0,00	0,54	1,31	4,49	173,69	584,37	-410,68
15+12,39	0,00	0,81	0,00	8,40	173,69	592,77	-419,08
16+0,00	0,00	0,47	0,00	4,94	173,69	597,71	-424,02
16+19,77	0,00	1,56	0,00	20,07	173,69	617,78	-444,09
17+0,00	0,00	1,58	0,00	0,36	173,69	618,14	-444,45
18+0,00	0,00	1,15	0,00	27,29	173,69	645,43	-471,74
19+0,00	0,09	1,04	0,95	21,90	174,64	667,33	-492,69
20+0,00	0,12	1,60	2,13	26,38	176,76	693,71	-516,95
21+0,00	0,51	0,91	6,24	25,09	183,00	718,80	-535,79
22+0,00	1,06	0,55	15,62	14,57	198,62	733,37	-534,75
23+0,00	1,36	0,13	24,11	6,73	222,73	740,10	-517,37
24+0,00	1,66	0,05	30,15	1,79	252,88	741,88	-489,00
25+0,00	0,67	0,40	23,27	4,47	276,14	746,35	-470,21
26+0,00	0,48	0,33	11,44	7,25	287,58	753,60	-466,02
27+0,00	0,03	1,29	5,05	16,19	292,63	769,79	-477,15
28+0,00	0,74	0,47	7,67	17,55	300,30	787,34	-487,03
29+0,00	0,33	0,88	10,68	13,42	310,98	800,76	-489,78
30+0,00	0,04	1,14	3,70	20,17	314,69	820,93	-506,24
31+0,00	0,00	1,19	0,41	23,28	315,09	844,20	-529,11
31+9,70	0,00	1,33	0,00	12,21	315,09	856,41	-541,32
31+16,99	0,00	1,34	0,00	9,78	315,09	866,20	-551,11
32+0,00	0,00	1,28	0,00	3,95	315,09	870,14	-555,05
32+4,28	0,00	1,27	0,00	5,49	315,09	875,63	-560,54
33+0,00	0,01	1,14	0,12	18,96	315,21	894,60	-579,39
34+0,00	0,79	0,00	8,04	11,43	323,25	906,03	-582,78
35+0,00	1,18	0,00	19,66	0,00	342,91	906,03	-563,12
36+0,00	1,01	0,00	21,86	0,00	364,77	906,03	-541,26
36+16,18	1,45	0,00	19,92	0,00	384,69	906,03	-521,35
37+0,00	1,52	0,00	5,64	0,00	390,32	906,03	-515,71
37+8,62	1,51	0,04	12,92	0,20	403,24	906,23	-502,99

VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m3)	Volume de Aterro (m3)	Volum. Corte Acum. (m3)	Volum Aterro Acum. (m3)	Volume Líquido (m3)
38+0,00	1,37	0,00	16,27	0,26	419,51	906,49	-486,98
38+1,05	1,38	0,00	1,45	0,00	420,96	906,49	-485,53
39+0,00	1,55	0,00	27,80	0,00	448,77	906,49	-457,72
40+0,00	1,15	0,00	26,96	0,00	475,73	906,49	-430,76
41+0,00	0,77	0,00	19,17	0,00	494,89	906,49	-411,60
42+0,00	0,59	0,06	13,58	0,61	508,47	907,10	-398,63
43+0,00	0,46	0,33	10,47	3,92	518,94	911,03	-392,09
44+0,00	0,05	0,62	5,06	9,52	524,00	920,55	-396,56
44+16,98	0,00	0,76	0,43	11,71	524,42	932,26	-407,84
45+0,00	0,01	0,74	0,02	2,26	524,44	934,52	-410,08
45+5,83	0,01	0,65	0,04	4,09	524,48	938,61	-414,13
45+14,67	0,11	0,54	0,51	5,27	524,98	943,88	-418,90
46+0,00	0,18	0,58	0,75	3,00	525,73	946,88	-421,15
47+0,00	0,37	0,86	5,42	14,44	531,15	961,31	-430,17
48+0,00	0,97	0,09	13,32	9,54	544,47	970,85	-426,38
48+13,53	1,72	0,00	18,19	0,64	562,65	971,49	-408,84
49+0,00	2,00	0,00	11,92	0,00	574,58	971,49	-396,92
49+9,88	1,72	0,00	18,16	0,00	592,74	971,49	-378,76
50+0,00	1,22	0,00	14,70	0,00	607,44	971,49	-364,05
50+6,23	1,11	0,00	7,21	0,00	614,65	971,49	-356,84
51+0,00	1,64	0,00	18,91	0,00	633,56	971,49	-337,93
52+0,00	0,89	0,00	25,24	0,00	658,81	971,49	-312,69
52+17,80	0,33	0,00	10,83	0,00	669,64	971,49	-301,86
53+0,00	0,08	0,06	0,45	0,06	670,09	971,56	-301,47
53+14,45	0,94	0,33	7,54	2,75	677,63	974,31	-296,68
54+0,00	0,85	0,53	5,06	2,38	682,68	976,69	-294,01
54+11,10	11,92	0,43	74,81	5,33	757,50	982,02	-224,52
55+0,00	17,00	0,66	128,71	4,85	886,21	986,87	-100,66
55+10,77	0,00	1,27	91,54	10,40	977,75	997,27	-19,52
56+0,00	0,03	1,76	0,16	14,14	977,91	1011,41	-33,50
56+0,92	0,04	1,67	0,03	1,57	977,95	1012,98	-35,03
56+11,06	7,63	0,96	36,23	13,57	1014,18	1026,55	-12,37
57+0,00	8,84	0,98	73,59	8,68	1087,77	1035,24	52,54
58+0,00	4,73	0,62	135,72	15,99	1223,50	1051,23	172,27

NOTAS:

01-TOPOGRAFIA FORNECIDA PELA PREFEITURA

02-ETAPA 01:ESTACA 0+0,00 A 58+0,00 (TRECHO 1 a 6)
REPASSE OGU 1079773-83 - SICONV 918441/2021;

TRECHO 01- E: 0+0,00 ATÉ 11+0,00;
TRECHO 02- E: 11+0,00 ATÉ 22+0,00;
TRECHO 03- E: 22+0,00 ATÉ 33+0,00;
TRECHO 04- E: 33+0,00 ATÉ 44+0,00;
TRECHO 05- E: 44+0,00 ATÉ 55+0,00;
TRECHO 06- E: 55+0,00 ATÉ 58+0,00.

03-ETAPA 02:ESTACA 58+0,00 A 85+0,00 (TRECHO 7 a 9)
REPASSE OGU 1080816-47 - SICONV 922389/2021;

TRECHO 07- E: 58+0,00 ATÉ 70+0,00;
TRECHO 08- E: 70+0,00 ATÉ 80+0,00;
TRECHO 09- E: 80+0,00 ATÉ 85+0,00.

03-FAIXA DE DOMÍNIO DE 9m, EXCETO PARA DRENAGEM QUE É DE 30m, CONFORME LEI MUNICIPAL 6486/2022

LEGENDA:



RO2	B	ATENDIMENTO PRECISO OGU F 4967/4980/2022	L.H.S.L.	L.H.S.L.	R.S.	03/2023		
RO1	B	ATENDIMENTO PRECISO OGU F 2370/2022	L.H.S.L.	L.H.S.L.	R.S.	10/2022		
REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	PROJ.	VER.	APR.	AUT.	DATA
REVISÕES								
T.E.	(A) PRELIMINAR	(D) PARA COTAÇÃO	(G) CONFORME CONSTRUÍDO					
TIPO DE EMISSÃO	(B) PARA APROVAÇÃO	(E) PARA CONSTRUÇÃO	(H) CANCELADO					
	(C) PARA CONHECIMENTO	(F) CONFORME COMPRADO						
APROVAÇÃO		ASSINATURA				DATA		
RT	ASSINATURA	ART-MC20221560383					Março/2023	
	NOME	LUCAS HENRIQUE SANTOS LEONI	CREA/MG: 171.435/D					
	SUPERVISOR	FABIOLA BATISTA PIRES	CREA/MG: 78.851/D		Março/2023			
PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ		PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ					Março/2023	
		PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ SECRETARIA DE OBRAS						
PROJETO DE TERRAPLENAGEM PROJETO EXECUTIVO IMPLANTAÇÃO DE RODOVIA MUNICIPAL TRECHO: INT*BR-265/DIST. DO MACUCO EXTENSÃO: 1,7km TABELA VOLUME GEOMÉTRICO								
ESCALA V: 1/100 H: 1/1000								FOLHA TER-17
REV.: 02	N°:	OS-05/2022						