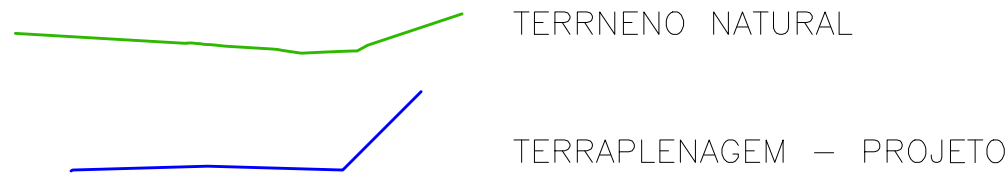


VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m3)	Volume de Aterro (m3)	Volum. Corte Acum. (m3)	Volum Aterro Acum. (m3)	Volume Líquido (m3)
0+0,00	4,81	0,04	0.00	0,00	0,00	0,00	0,00
1+0,00	0,21	0,00	50.24	0,39	50,24	0,39	49,86
2+0,00	1,13	0,14	13.45	1,39	63,69	1,78	61,91
3+0,00	1,36	0,72	24.86	8,59	88,55	10,37	78,18
4+0,00	0,67	0,15	20.22	8,70	108,77	19,08	89,70
5+0,00	2,81	0,02	34.72	1,71	143,49	20,79	122,70
5+13,87	2,68	0,16	38.05	1,26	181,54	22,05	159,49
6+0,00	9,61	0,25	37.73	1,25	219,27	23,31	195,96
7+0,00	1,31	0,24	109.87	4,86	329,14	28,17	300,97
8+0,00	1,28	0,11	26.59	3,42	355,73	31,59	324,14
8+0,85	1,16	0,10	1.04	0,09	356,77	31,67	325,09
9+0,00	0,37	0,02	15.04	1,10	371,81	32,78	339,03
10+0,00	0,64	0,00	10.25	0,19	382,06	32,97	349,09
10+7,83	0,88	0,00	6.00	0,00	388,06	32,97	355,09
11+0,00	0,99	0,00	11.32	0,00	399,38	32,97	366,42
11+0,56	0,97	0,00	0.55	0,00	399,93	32,97	366,96
12+0,00	1,35	0,00	22.39	0,00	422,32	32,97	389,35
12+10,09	1,32	0,00	13.38	0,00	435,71	32,97	402,74
13+0,00	1,30	0,42	13.05	2,00	448,76	34,97	413,78
13+19,63	0,04	1,06	13.43	14,40	462,18	49,38	412,81
14+0,00	0,04	1,03	0.02	0,39	462,20	49,77	412,43
15+0,00	4,04	0,64	40.81	16,79	503,01	66,56	436,45
16+0,00	13,11	0,39	171.47	10,40	674,48	76,96	597,53
17+0,00	5,04	7,92	181.43	83,11	855,91	160,06	695,85
18+0,00	15,64	3,63	206.75	115,51	1062,66	275,57	787,08
19+0,00	12,26	0,06	279.00	36,97	1341,66	312,55	1029,11
19+4,52	10,03	0,07	50.40	0,31	1392,06	312,85	1079,21
19+18,02	0,35	0,55	66.24	4,04	1458,30	316,89	1141,40
20+0,00	0,16	0,44	0.52	0,95	1458,82	317,84	1140,98
20+11,53	6,78	0,50	38.29	5,49	1497,11	323,33	1173,78
21+0,00	5,36	0,56	51.44	4,52	1548,55	327,84	1220,71
22+0,00	0,00	1,52	53.65	20,86	1602,20	348,71	1253,49
23+0,00	0,07	1,15	0.71	26,76	1602,91	375,47	1227,45
23+8,79	3,32	0,53	14.90	7,40	1617,82	382,87	1234,95
24+0,00	2,95	2,35	34.02	16,53	1651,84	399,40	1252,44
24+19,83	1,77	0,09	45.78	25,04	1697,62	424,44	1273,18
25+0,00	1,70	0,10	0.29	0,02	1697,91	424,45	1273,45
26+0,00	4,51	0,00	60.95	1,00	1758,85	425,46	1333,40
26+10,87	5,13	0,02	51.43	0,12	1810,29	425,58	1384,71
27+0,00	2,57	0,02	35.14	0,17	1845,43	425,74	1419,68
28+0,00	0,07	0,14	26.42	1,56	1871,85	427,30	1444,54
29+0,00	0,98	2,28	10.51	24,11	1882,36	451,42	1430,94
30+0,00	0,95	0,30	19.32	25,71	1901,68	477,13	1424,55
31+0,00	1,97	1,85	29.24	21,49	1930,93	498,62	1432,31
32+0,00	2,23	0,43	42.04	22,86	1972,96	521,48	1451,48
33+0,00	8,71	0,39	109.44	8,23	2082,40	529,71	1552,69
34+0,00	7,40	0,38	161.14	7,66	2243,55	537,37	1706,17
35+0,00	5,05	0,06	124.56	4,40	2368,10	541,77	1826,33
36+0,00	5,85	0,23	108.98	2,94	2477,09	544,72	1932,37
37+0,00	7,11	0,23	129.55	4,64	2606,63	549,36	2057,27
38+0,00	1,02	0,25	81.29	4,80	2687,92	554,16	2133,76
39+0,00	1,54	0,63	25.61	8,82	2713,53	562,98	2150,56
40+0,00	1,06	0,05	26.04	6,82	2739,57	569,79	2169,78
41+0,00	1,15	0,00	22.16	0,47	2761,74	570,26	2191,47
42+0,00	1,94	0,32	30.91	3,21	2792,65	573,47	2219,17
43+0,00	1,00	0,00	29.40	3,21	2822,04	576,68	2245,36
44+0,00	3,28	0,05	42.80	0,46	2864,84	577,14	2287,70
44+7,65	4,27	0,00	28.88	0,18	2893,72	577,32	2316,40
45+0,00	4,72	0,29	55.80	1,76	2949,53	579,08	2370,45
46+0,00	1,90	0,58	66.43	8,71	3015,96	587,79	2428,17

NOTAS

- 1-MEDIDAS EM METRO.
2 - O NIVEL INFORMADO NAS SEÇÕES REFERE-SE AO NIVEL DO PAVIMENTO ACABADO.
3 - RESUMO DA TERRAPLENAGEM:
- VOLUME DE CORTE (GEOMÉTRICO) = 2.965,72m3
- VOLUME DE ATERRRO (GEOMÉTRICO) = 587,40m3

LEGENDA:



 <div>GUARANÉSIA PREFEITURA DA CIDADE</div>		FOLHA: 13/13
PAVIMENTAÇÃO DE ESTRADA		
ASSUNTO: PERFIL LONGITUDINAL ENDEREÇO: ESTRADA VICINAL ENTRE GUARANÉSIA E SANTA CRUZ DA PRATA		
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARANÉSIA CNPJ: 17.900.473/0001-48		
Escalas: 1:1250	Data: ABRIL / 2021	Desenho:
LOCALIZAÇÃO: 		O PROPRIETÁRIO SE OBRIGA A NÃO PERMITIR QUE AS ÁGUAS PLUVIAIS SEJAM LANÇADAS NA REDE DE ESGOTO, DECLARA QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA A PREFEITURA NO RECONHECIMENTO DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.
ÁREA: VER PRANCHA		PROP: PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARANÉSIA CNPJ: 17.900.473/0001-48
INSS:		RESP. TÉCNICO: LYNKER PEREIRA DA SILVA ENGENHEIRO CIVIL CREA: MG 24801/D
CREA:		PREFEITURA:
SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO TELEFONE: (35) 3555 - 1530		