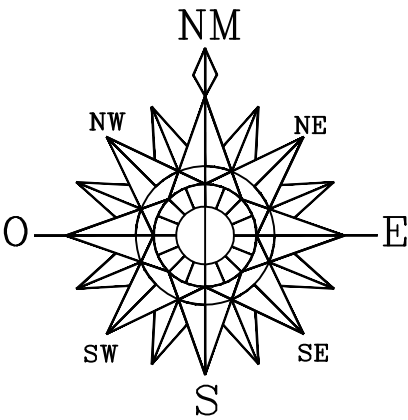


VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum Aterro Acum. (m³)	Volume Líquido (m³)
0+0,00	0,03	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1+0,00	0,34	0,00	3,68	0,42	3,68	0,42	3,26
2+0,00	0,27	0,00	6,04	0,06	9,72	0,48	9,24
3+0,00	0,30	0,00	5,68	0,02	15,40	0,49	14,90
4+0,00	0,19	0,00	4,86	0,00	20,26	0,50	19,76
5+0,00	0,28	0,00	4,66	0,00	24,91	0,50	24,42
6+0,00	0,26	0,00	5,36	0,00	30,27	0,50	29,77
7+0,00	0,45	0,00	7,05	0,00	37,32	0,50	36,82
8+0,00	0,37	0,00	8,18	0,00	45,50	0,50	45,00
9+0,00	0,37	0,00	7,41	0,00	52,91	0,50	52,42
10+0,00	0,41	0,00	7,84	0,00	60,76	0,50	60,26
11+0,00	0,38	0,00	7,90	0,00	68,65	0,50	68,16
12+0,00	0,42	0,00	7,93	0,00	76,58	0,50	76,09
13+0,00	0,50	0,00	9,21	0,00	85,80	0,50	85,30
14+0,00	0,27	0,00	7,68	0,00	93,48	0,50	92,98
15+0,00	0,26	0,00	5,20	0,00	98,68	0,50	98,19
16+0,00	0,23	0,00	4,86	0,00	103,54	0,50	103,05
17+0,00	0,22	0,00	4,49	0,00	108,04	0,50	107,54
18+0,00	0,24	0,00	4,62	0,00	112,66	0,50	112,16
19+0,00	0,30	0,00	5,39	0,00	118,05	0,50	117,55
20+0,00	0,34	0,00	6,32	0,00	124,37	0,50	123,87
21+0,00	0,36	0,00	6,96	0,00	131,32	0,50	130,83
22+0,00	0,27	0,05	6,30	0,50	137,63	1,00	136,63
23+0,00	0,24	0,04	5,10	0,93	142,73	1,93	140,79
24+0,00	0,32	0,03	5,62	0,74	148,34	2,67	145,67
25+0,00	0,25	0,00	5,73	0,32	154,07	2,99	151,08
26+0,00	0,26	0,04	5,10	0,44	159,17	3,42	155,75
27+0,00	0,31	0,00	5,68	0,44	164,84	3,86	160,99
28+0,00	0,23	0,00	5,44	0,00	170,28	3,86	166,43
29+0,00	0,23	0,00	4,67	0,00	174,95	3,86	171,09
30+0,00	4,88	0,00	51,18	0,00	226,13	3,86	222,28
31+0,00	0,42	0,21	53,06	2,12	279,19	5,98	273,22
32+0,00	0,32	0,29	7,58	4,87	286,77	10,85	275,92
33+0,00	0,27	0,20	5,94	4,91	292,71	15,76	276,95
34+0,00	0,23	0,01	5,08	2,12	297,79	17,88	279,91
35+0,00	0,45	0,07	6,90	0,82	304,69	18,70	285,99
36+0,00	0,22	0,06	6,76	1,32	311,45	20,02	291,43
37+0,00	0,22	0,08	4,43	1,42	315,88	21,44	294,43
38+0,00	0,25	0,14	4,67	2,15	320,55	23,60	296,95
39+0,00	0,22	0,18	4,61	3,20	325,15	26,79	298,36
40+0,00	0,09	0,10	3,03	2,83	328,18	29,62	298,56
41+0,00	0,25	0,10	3,34	1,99	331,52	31,61	299,91
42+0,00	0,49	0,21	7,42	2,99	338,94	34,60	304,33
43+0,00	0,44	0,00	9,39	2,00	348,32	36,60	311,72
44+0,00	0,19	0,03	6,23	0,26	354,55	36,87	317,69
45+0,00	0,12	0,21	3,10	2,38	357,66	39,25	318,41
46+0,00	0,51	0,03	6,37	2,40	364,03	41,65	322,38
47+0,00	0,60	0,00	11,10	0,29	375,13	41,94	333,19
48+0,00	0,52	0,00	11,19	0,00	386,32	41,94	344,38
49+0,00	0,37	0,00	8,93	0,00	395,25	41,94	353,31
50+0,00	0,50	0,06	8,76	0,58	404,01	42,52	361,49
51+0,00	0,73	0,05	12,41	1,06	416,43	43,58	372,85
52+0,00	0,61	0,00	13,53	0,47	429,96	44,05	385,91
53+0,00	0,42	0,32	10,27	3,17	440,23	47,21	393,01
54+0,00	0,46	0,00	8,99	3,07	449,21	50,28	398,93
55+0,00	0,79	0,00	12,57	0,00	461,78	50,28	411,50




PREFEITURA MUNICIPAL

SAÚDE PÚBLICA

PROJETO DE RECAPE ASFÁLTICO

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA RUA BLANCATO

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA PRATA DO IGUAÇU



Rua Vereador Valmor Gomes, 11/59 - Caixa Postal, 01
CEP 85.685 - 000 - Nova Prata do Iguaçu - Paraná. Tel-Fax (046) 3545-1442

OBRA:

NOVA PRATA DO IGUAÇU

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

CLEUZA CASTRO DE JESUS
Engenheira Civil e Agrimensora
Crea.: SC 45.442/D

ÁREATOTAL:

INDICADA

ESCALA:

1:500

DATA:

JANEIRO/2025

LOCALIDADE/BAIRRO:

Estrada Rural

SUPERVISOR:

ANDRÉ FAUST

FOLHA:

02-02

PARANÁ

INDICADAS

PROJETO SEÇÃO TRANSVERSAIS

ELDETE CAVAZIN
PREFEITA MUNICIPAL