

Volume de Corte/Aterro - item 12 - Olindo Manuel de Souza

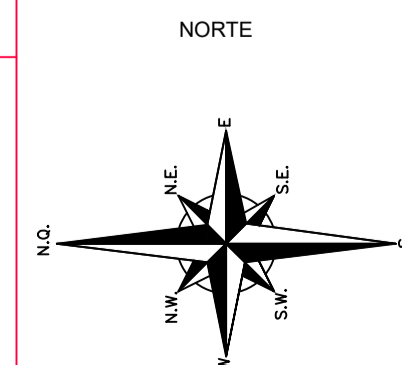
Perfil	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume a calcular	Distância entre os Perfis (m)	Vol. Corte entre as Sec. (m³)	Vol. aterro entre as Sec. (m³)
0	0	0,311	0+10,00 x D=20,00	10,00	4,50	1,50
0+10,00	0,9	0,013	0+10,00 x D=20,00	10,00	7,89	0,30
0+20,00	0,835	0,046	0+20,00 x D=30,00	10,00	5,84	0,17
0+30,00	0,933	0,048	0+30,00 x D=20,00	10,00	5,84	0,38
0+40,00	0,8398	0,028	0+40,00 x D=20,00	10,00	6,95	0,36
0+50,00	0,5597	0,044	0+50,00 x D=60,00	10,00	5,73	0,44
0+60,00	0,5873	0,044	0+60,00 x D=70,00	10,00	4,58	0,50
0+70,00	0,7623	0,058	0+70,00 x D=80,00	10,00	5,15	0,25
0+80,00	0,939	0,183	0+80,00 x D=90,00	10,00	7,24	1,51
0+90,00	0,745	0,109	0+90,00 x D=100,00	10,00	8,44	1,18
0+100,00	0,8454	0,123	0+100,00 x D=110,00	10,00	9,11	1,40
0+110,00	0,8788	0,158	0+110,00 x D=120,00	10,00	7,53	3,58
0+120,00	0,6298	0,525	0+120,00 x D=130,00	10,00	7,35	4,19
0+130,00	0,644	0,276	0+130,00 x D=140,00	10,00	8,78	2,81
0+140,00	0,8125	0,2855	0+140,00 x D=150,00	10,00	8,85	2,39
0+150,00	0,8761	0,1926	0+150,00 x D=160,00	10,00	8,87	2,81
0+160,00	0,8954	0,3	0+160,00 x D=170,00	10,00	17,07	2,80
0+170,00	1,3178	0,209	0+170,00 x D=180,00	10,00	13,41	1,80
0+180,00	1,3941	0,151	0+180,00 x D=190,00	10,00	12,78	0,61
0+190,00	1,3913	0,011	0+190,00 x D=200,00	10,00	12,75	0,07
0+200,00	1,358	0,092	0+200,00 x D=203,10	3,10	3,44	0,04
0+203,10	0,8801	0,021	0+203,10 x D=			
Sub-Total (m³)					168,94	30,78
Volume de CORTE Total (m³)						136,17
Volume de CORTE Total (m³) COM IMPOLAMENTO						190,64

LEGENDA

- MURO
- TALUDE CORTE
- TALUDE ATERRO
- - - CERCA
- POSTE

1) TODAS AS DIMENSÕES ESTÃO EM METROS, A MENOS QUE SE INDIQUE O CONTRÁRIO.

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS



N°	REVISÃO	DATA
0	EMISSÃO ORIGINAL	15/02/2022
A	REVISÃO CONFORME ATA 22/02/2022	23/02/2022
B		
C		
D		
E		
F		
G		

MPB ENGENHARIA
 RUA FELIPE SCHMIDT, 648 - SAIA, 304
 CENTRO EXCÊNTRICO, TORRE DA CIGANA, FLORES - SC
 CEP: 89010-000 - FONE: (41) 3323-3863
 www.mpb.eng.br - apelo@mpb.eng.br

PROJETO	MPB	DATA	15/02/2022
DESENHO	MPB	DATA	15/02/2022
CONFERIDO	MPB	DATA	15/02/2022
APROVADO	PMC	DATA	
A. E. S. N°		APPROVAÇÃO	
		ASSINATURA	

DE-22002-TR-PTR-ROD-001-A

PREFEITURA MUNICIPAL
 SANTO AMARO DA IMPERATRIZ - SC
 SECRETARIA DE PLANEJAMENTO

ESTUDOS E PROJETOS DE MELHORIAS DA INFRAESTRUTURA VIÁRIA
PAVIMENTAÇÃO DA RUA MANOEL OLINDO DE SOUZA
TERRAPLENAGEM - LOCAÇÃO

PROJETO	MPB SANEAMENTO	VISTOS	DESENHO	MPB	DATA	FEVEREIRO/2022	FOLHA N°
ESCALA	1:300		TOPOGRAFIA	ANDERSON J. CAMPOS	DATA TOP.	JANEIRO/2022	05/09