



TABELA DE VOLUMES TOTAIS

Seção/Estaca	Área de Corte	Volume de Corte	Volume de Corte Acumulado	Área de Aterro	Volume de Aterro	Volume de Aterro Acumulado
24+0,00m	0,578m²	11,826m³	590,977m³	0,412m²	9,140m³	198,438m³
25+0,00m	0,994m²	15,728m³	606,705m³	0,233m²	6,452m³	204,890m³
26+0,00m	0,997m²	19,917m³	626,623m³	0,232m²	4,652m³	209,543m³
27+0,00m	1,770m²	27,885m³	654,309m³	0,341m²	5,740m³	215,283m³
28+0,00m	2,247m²	40,187m³	694,496m³	0,212m²	5,543m³	220,826m³
29+0,00m	0,998m²	32,441m³	726,937m³	0,352m²	5,651m³	226,478m³
30+0,00m	0,303m²	12,995m³	739,932m³	0,641m²	9,940m³	236,419m³
31+0,00m	0,351m²	6,550m³	746,482m³	0,494m²	11,362m³	247,781m³
32+0,00m	0,319m²	6,716m³	753,199m³	0,745m²	12,405m³	260,187m³
33+0,00m	0,309m²	6,291m³	759,491m³	0,977m²	17,232m³	277,420m³
34+0,00m	0,748m²	10,576m³	770,068m³	1,086m²	20,643m³	298,063m³
35+0,00m	0,475m²	12,239m³	782,307m³	0,580m²	16,668m³	314,731m³
36+0,00m	0,328m²	8,036m³	790,343m³	0,458m²	10,390m³	325,121m³
37+0,00m	1,966m²	22,945m³	813,288m³	0,215m²	6,741m³	331,863m³
38+0,00m	3,208m²	51,744m³	865,033m³	0,031m²	2,462m³	334,325m³
39+0,00m	4,937m²	81,459m³	946,492m³	0,012m²	0,432m³	334,758m³
40+0,00m	0,897m²	58,350m³	1.004,842m³	0,270m²	2,827m³	337,585m³
41+0,00m	0,851m²	17,489m³	1.022,332m³	0,200m²	4,707m³	342,293m³
42+0,00m	1,112m²	19,642m³	1.041,974m³	0,273m²	4,737m³	347,030m³
43+0,00m	0,339m²	14,520m³	1.056,495m³	0,542m²	8,163m³	355,194m³
44+0,00m	0,319m²	6,596m³	1.063,091m³	0,615m²	11,586m³	366,780m³
45+0,00m	0,206m²	5,263m³	1.068,354m³	0,887m²	15,030m³	381,811m³

- NOTAS:
- A PREFEITURA SE RESPONSABILIZA PELA APROVAÇÃO DO PROJETO COM EMISSÃO DO ALVARÁ E APRESENTAÇÃO DA DISPENSA OU LICENÇA AMBIENTAL PARA CADA PROJETO.
 - HAVENDO NECESSIDADE DE SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO A PREFEITURA SE RESPONSABILIZA PELA APRESENTAÇÃO DOS DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA PERMISSÃO DE CORTE.
 - SOLICITAR O ARQUIVO DIGITAL PARA LOCAÇÃO DA OBRA COM ESTAÇÃO TOTAL.
 - CONSIDERAR MEIO FIO REBAIXADO PARA TODOS OS ACESSOS.

GEO MAPA Engenharia
AV. BARÃO DO RIO BRANCO, 99 - RIO DO SUL - S.C. (47) 3521-8457

AMAVI ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO VALE DO ITAJAÍ

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DA RUA SÃO JOÃO

MUNICÍPIO DE AGROLÂNDIA
RUA SÃO JOÃO

CONTEÚDO: SEÇÕES TRANSVERSAIS
TABELA DE VOLUMES

PROFETA: FELIPE
ESCALA: 1/500
DATA: 11/05/2022
TIPO: PAV
PRINCIPAL: 08

GABRIELA SKOWASCH BOSSE
ENGENHEIRA CIVIL
CREA/SC # 178.975-0

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - PROIBIDA QUALQUER REPRODUÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA