

Planta de Situação/Localização

Situação

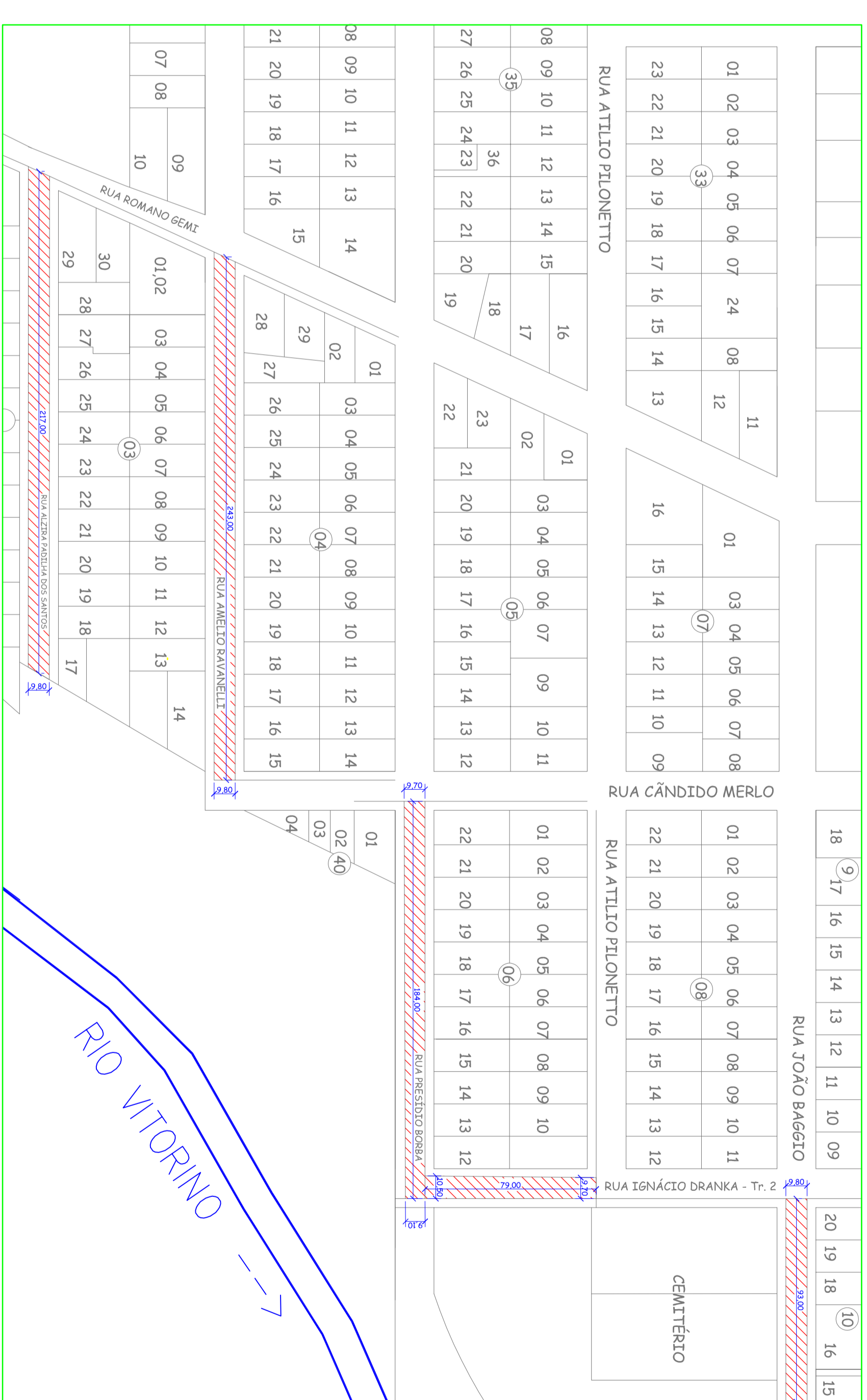
| Nome da Rua | Trecho | Comprimento (m) | Área (m²) | CBUQ Repavimento Zom (T) | CBUQ Capa 4cm (T) | Coordenadas dos Trechos |
|------------------------------|--------|-----------------|-----------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| Rua Ema Ernesto Filardi | 1 | 9,60 | 263,00 | 2.524,80/2,50/0,02 = 126,24 | 2.524,80/2,50/0,04 = 252,48 | 5-26°04'43,6" / O-52°50'39,5" |
| Rua Cidade Maritô | 1 | 9,70 | 204,00 | 1.978,80 | 1.978,80/2,50/0,04 = 98,94 | 5-26°04'21,2" / O-52°50'04,4" |
| Rua José Campos de Farias | 1 | 9,70 | 174,00 | 1.867,80 | 1.867,80/2,50/0,04 = 93,39 | 5-26°04'18,6" / O-52°50'01,8" |
| Rua José Carlos de Farias | 1 | 9,70 | 174,00 | 1.867,80 | 1.867,80/2,50/0,04 = 93,39 | 5-26°04'18,6" / O-52°50'01,8" |
| Rua Jandira Dantas | 2 | 9,70/10,90 | 79,00 | 797,90 | 797,90/2,50/0,02 = 38,95 | 5-26°04'18,6" / O-52°50'01,8" |
| Rua João Baptista | 1 | 9,80 | 93,00 | 911,40 | 911,40/2,50/0,02 = 45,57 | 5-26°04'30,8" / O-52°49'52,7" |
| Rua Prudêncio Borba | 1 | 9,70 / 9,10 | 184,00 | 1.729,60 | 1.729,60/2,50/0,04 = 172,96 | 5-26°04'37,4" / O-52°49'55,3" |
| Rua Amélia Bonavalli | 1 | 9,80 | 243,00 | 2.381,40 | 2.381,40/2,50/0,04 = 238,14 | 5-26°04'41,90" / O-52°50'01,7" |
| Rua Aires Padilha dos Santos | 1 | 9,80 | 217,00 | 2.126,60 | 2.126,60/2,50/0,04 = 212,66 | 5-26°04'45,5" / O-52°50'03,9" |
| TOTAL | | | 15.603,00 | 780,16 | 1.560,30 | |

Área de Ligação de 4cm = 15.603,00 m²

Área de Encha de Ligação = 15.603,92 = 31.206,92 m²

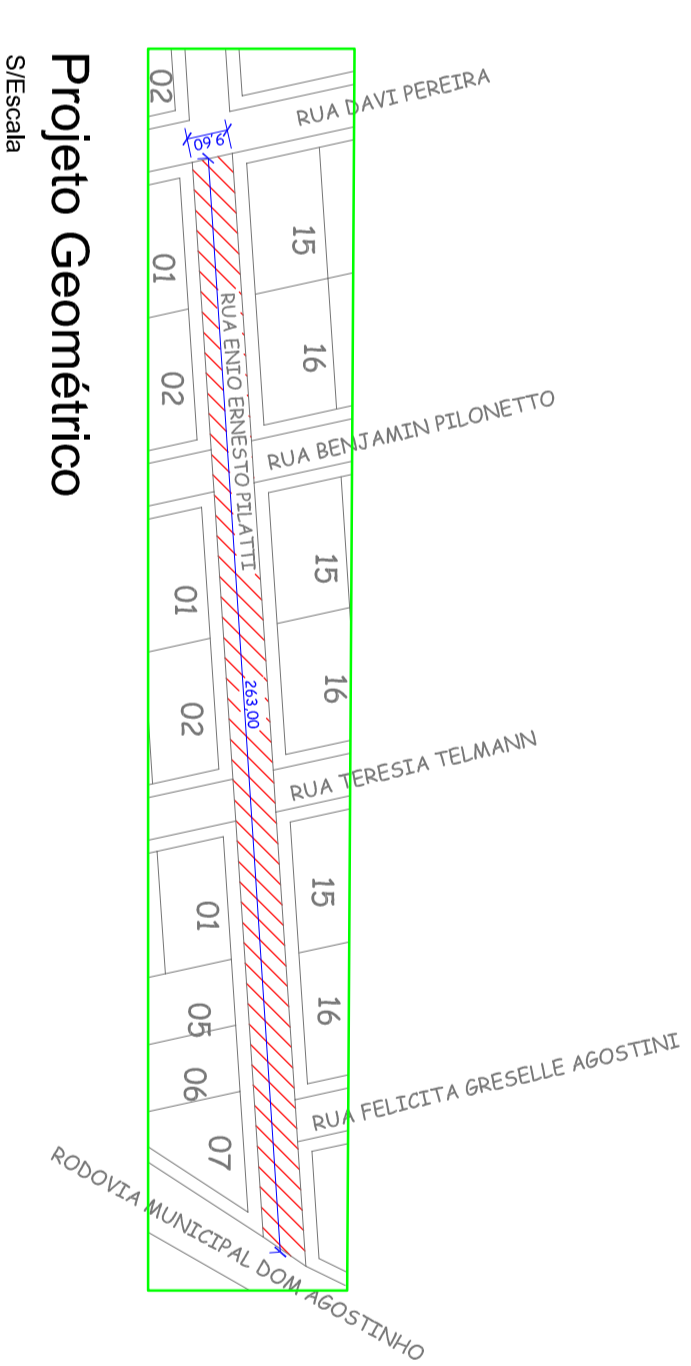
Quadro - Distância Média de Transporte - DMT

| Identificação / Material | Distância - KM |
|--------------------------|----------------|
| CAP | 465,0 |
| Área | 260,0 |
| Cal Hidratada - CH 1 | 445,0 |
| Massa (CBUQ) | 20,60 |



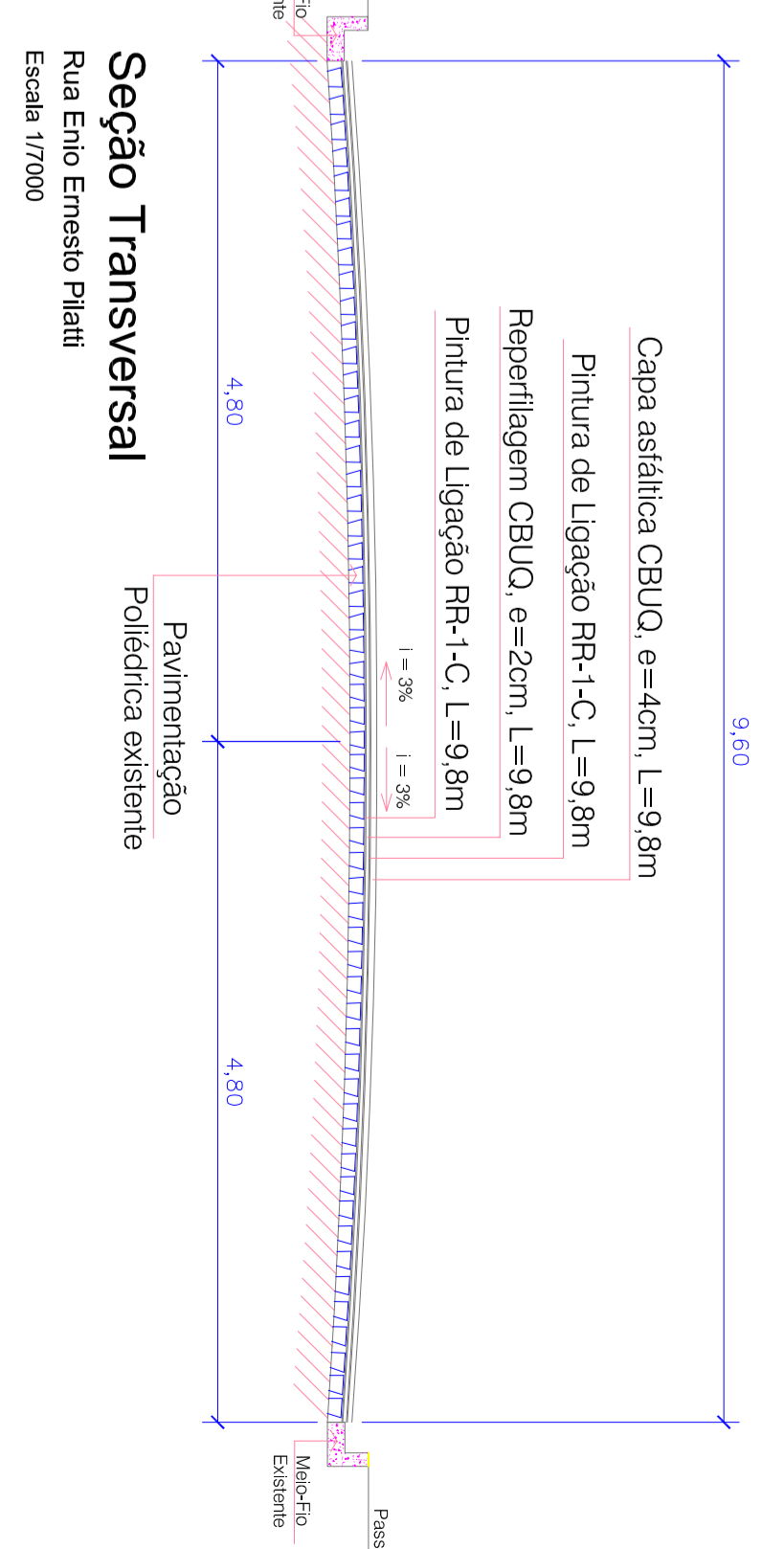
Projeto Geométrico

Situação



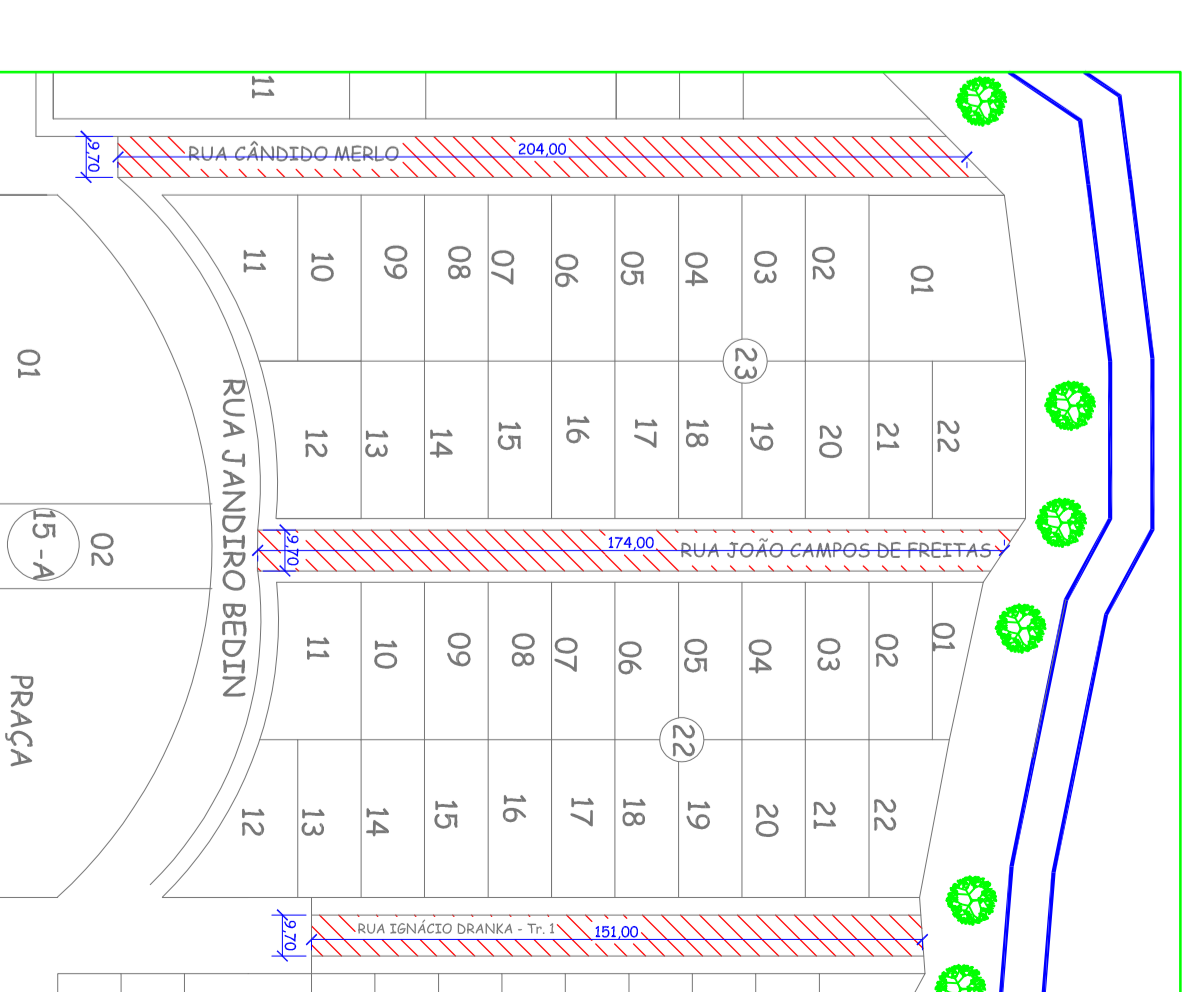
Projeto Geométrico

Situação



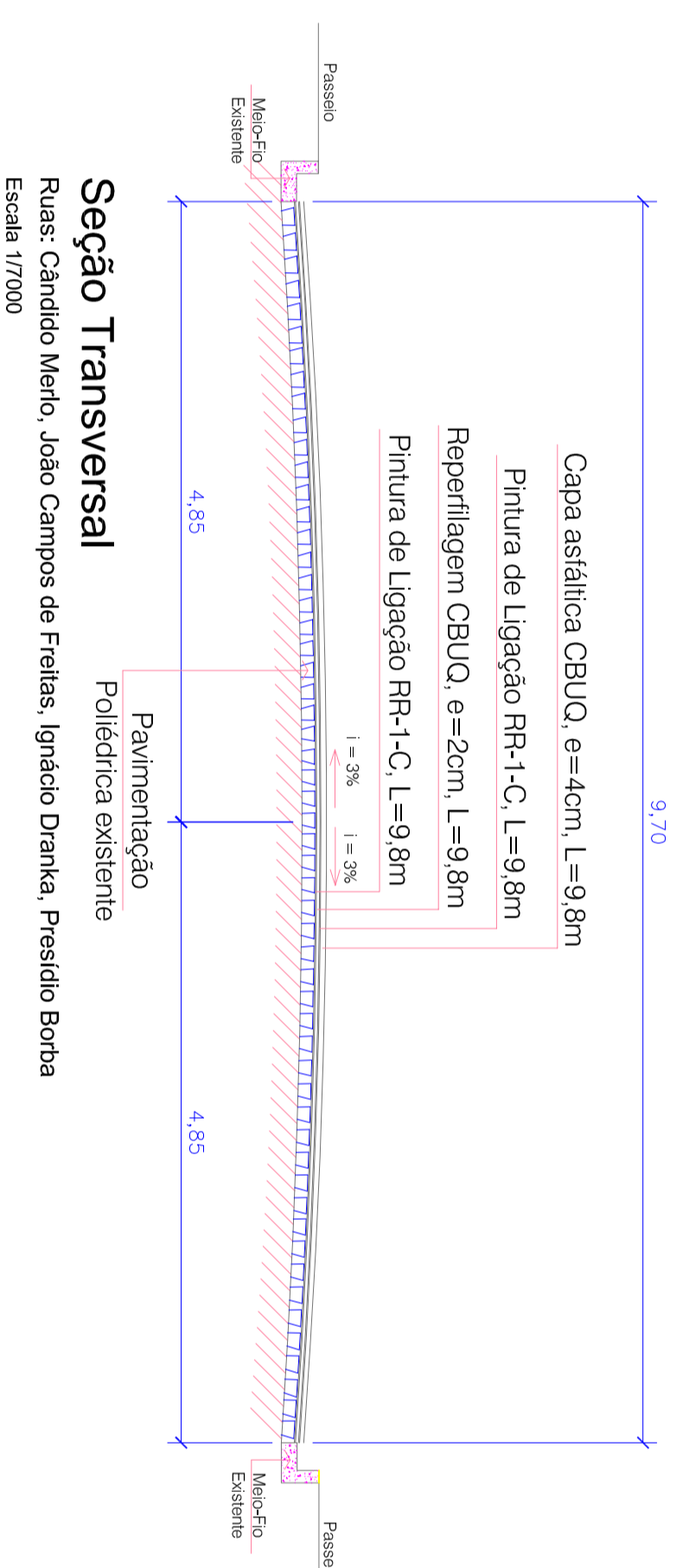
Projeto Geométrico

Situação



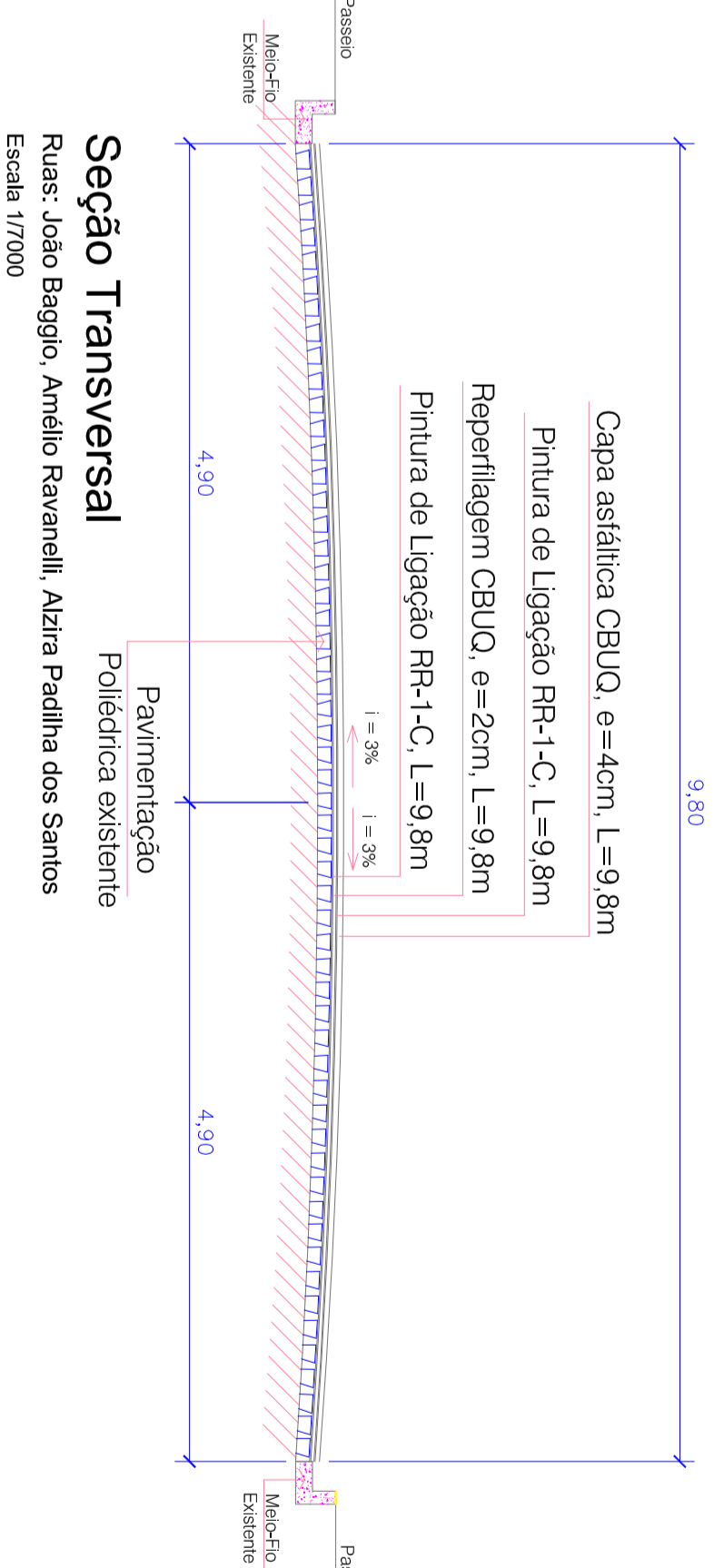
Projeto Geométrico

Situação



Seção Transversal

Escala: 1/1000



Seção Transversal

Escala: 1/1000

Prefeitura Municipal de Bom Sucesso do Sul

Rua Cândido Merlo, nº 208 - CEP: 85515-000
Fone: (49) 3234-1135 - CNPJ: 80.874.100/0001-86

Projeto: RECAVAMENTO ASFÁLTICO SOBRE POLIÉTERICO

Proprietário: Município de Bom Sucesso do Sul

Especificações: Transversal, Projeto Geométrico, Quadro de DMT, Legenda

ART: 17.20191423840

Assinatura: 15/03/2019

Escala: ENLARGADA

Dados: 2019

Parâmetros: 01/02

Felipe Junior de Oliveira
Engenheiro Civil
Crea: RR-8212/00