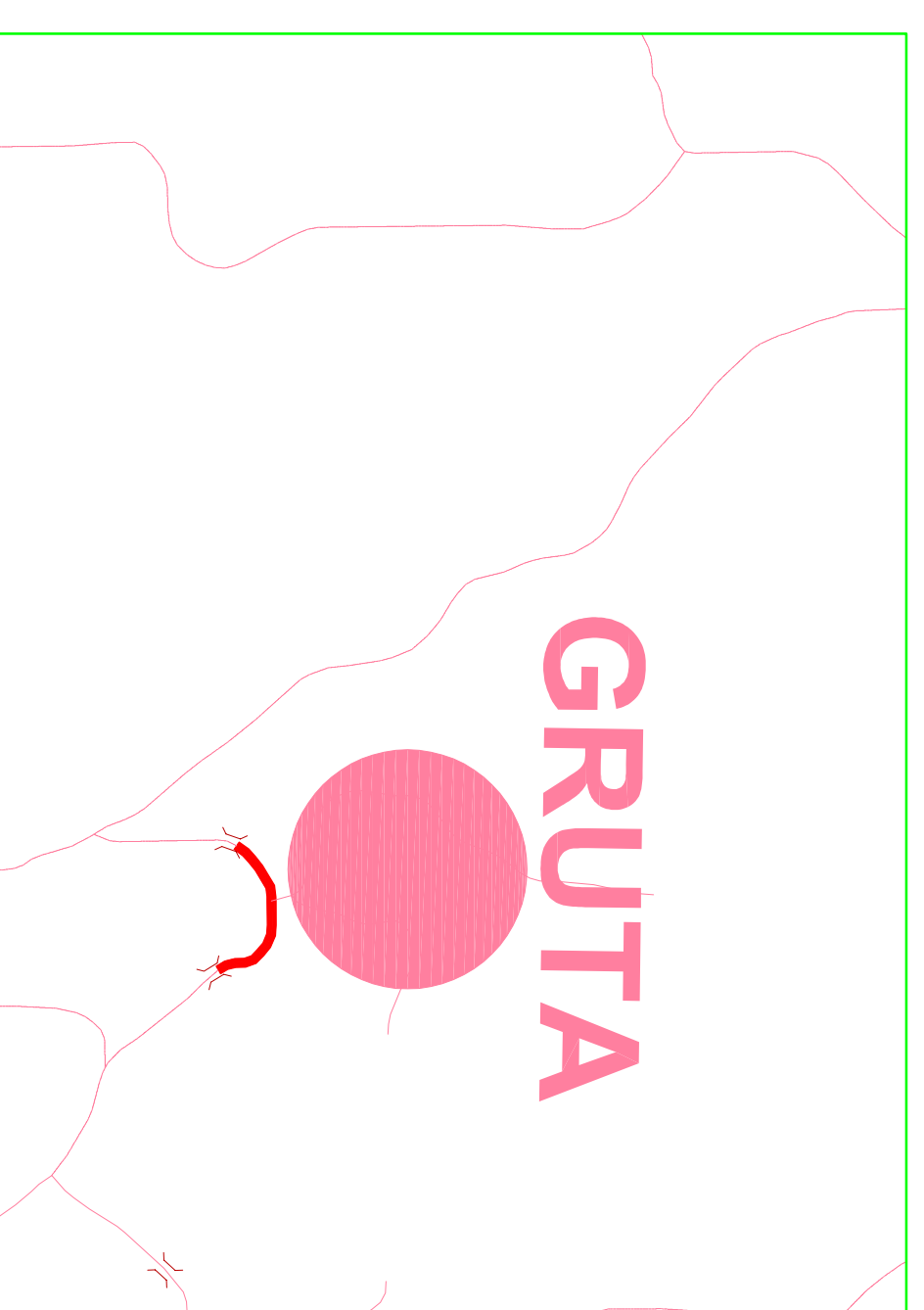
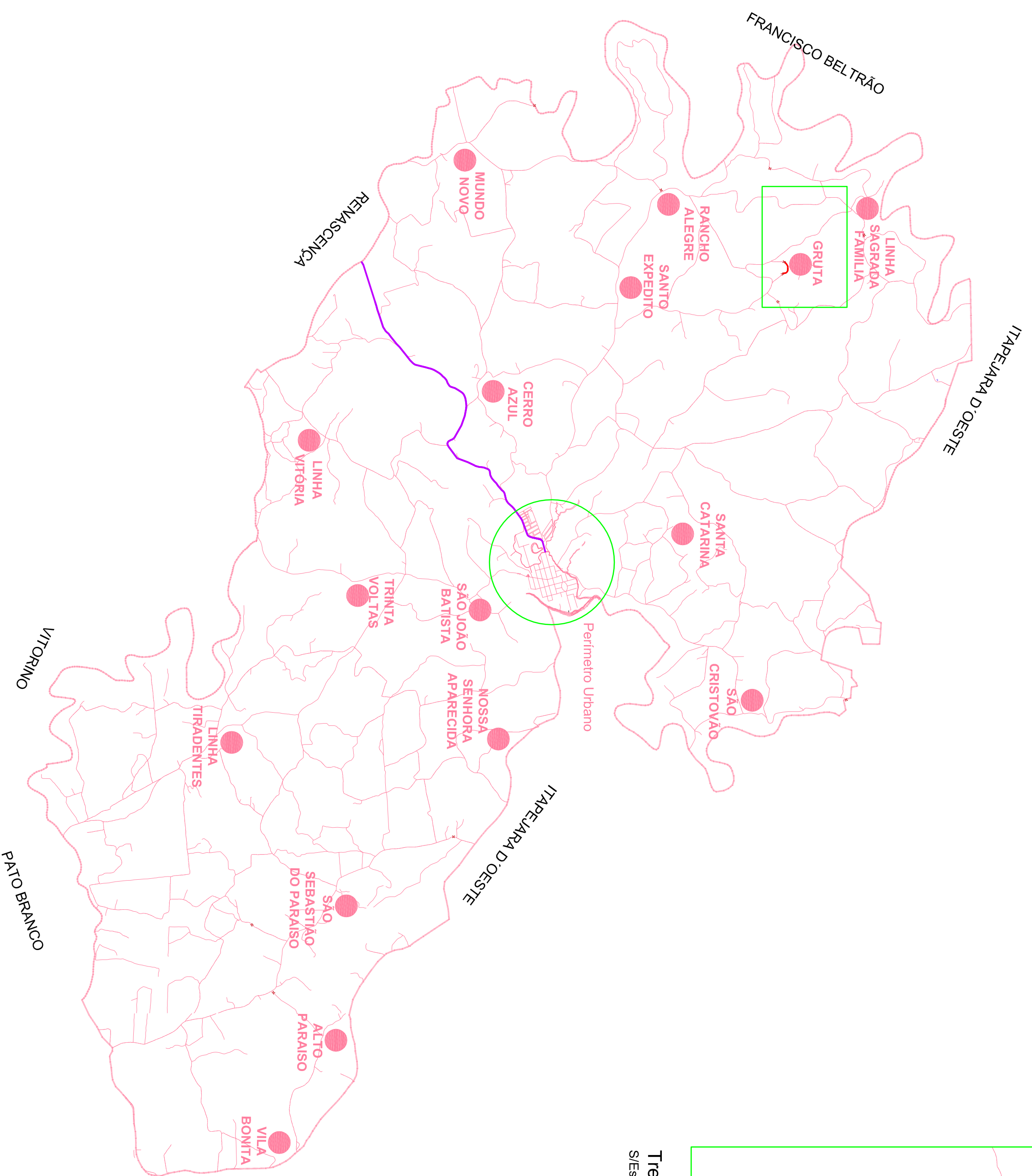
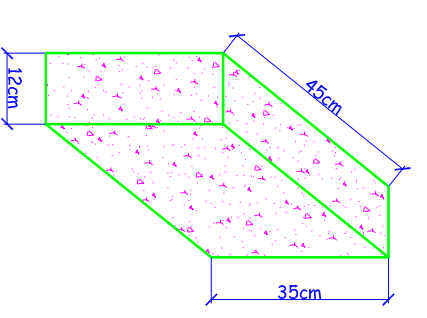


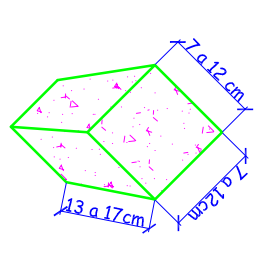
PLANTA DE SITUAÇÃO
SISTEMA VIÁRIO MUNICIPAL - BOM SUCESSO DO SUL



Trecho a ser Pavimentado com Pedras Irregulares
S/Escala



Dimensões Mínimas do
Cordão de Pedra
S/Escala



Dimensões das Pedras Irregulares
S/Escala

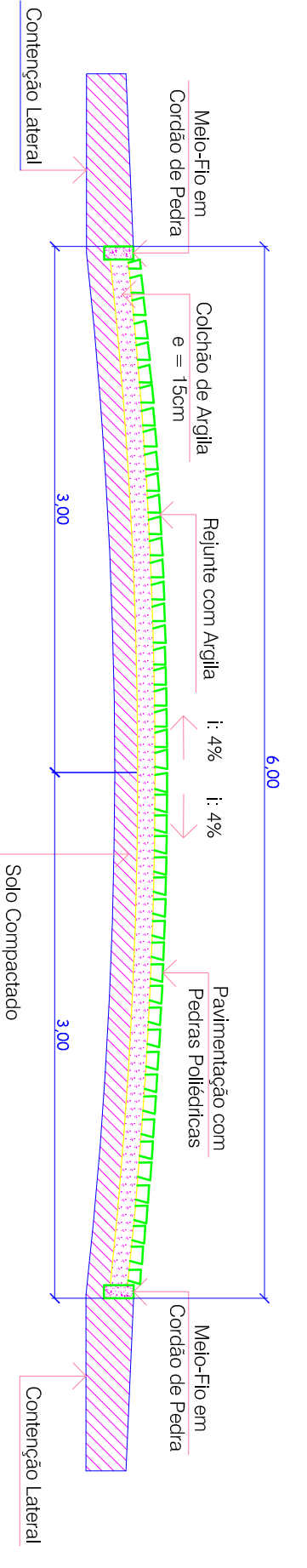
Quadro Estatístico

Nome da Rua	Trecho	Largura (m)	Comprimento (m)	Área Total (m ²)	Cordão de Pedra (m)	Área de Pavimentação (m ²)	Contenção Lateral (m ²)
Estrada Vicinal	-	6,00	200	200*6 = 1.200	200 * 2 = 400	200 * 5,70 = 1.140	200 * 1,0 * 2,0 = 400
Acesso ao pátio	-	6,00	30	30*6 = 180	30 * 2 = 60	30 * 5,70 = 171	30 * 1,0 * 2,0 = 60
Total			230	1.380	460	1.311	460

- LEGENDA**
- TRECHO A SER EXECUTADA A PAVIMENTAÇÃO POLIEDRICA
 - RODOVIA ASFALTADA



Imagem do Trecho a ser Pavimentado com Pedras Irregulares
S/Escala



Seção Transversal - Estrada Vicinal
Largura: 6,00m
Comprimento: 230m
Área: 1.380m²

Prefeitura Municipal de Bom Sucesso do Sul

Rua Candido Heitor, 290 - CEP:95515-000
Fone (46) 3234-1135 - CNPJ: 80.874.100/0001-868

Projeto: Pavimentação Poliedrica - Gruta

Proprietário: Município de Bom Sucesso do Sul

Especificações: Planta de Situação, Seção Transversal, Detalhes Pedras Irregulares, Detalhe do Cordão de Pedra, Detalhe do Trecho, Imagem

Projeto: Fábio Júnior de Oliveira
Engenheiro Civil
Crea PR-82.120/D

Área: -

Escala: INDICADA

Data: Junho/2017

Prancha: 01/01