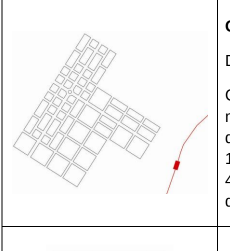
Tabela 5.2: A quadrícula e seus componentes na cidade de Santa Salete

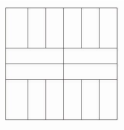
Elevação a município: 1993 Chegada da Ferrovia: 1957



Quadrícula

Dimensões: 100x100 metros e variantes.

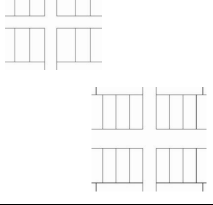
Considerações: Existe uma repetição no modelo de quadra adotado. Porém notamos quadras que em muitos casos, a quadra de 100x100 foi dividida em 4 novas quadras de 42,5x42,5 metros. Ainda notamos quadras em que uma de suas dimensões foi reduzida.



Quadra

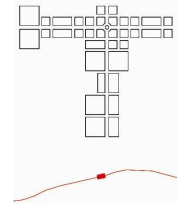
Dimensões:100x100 metros.

Considerações: 10 lotes de 16x36 metros, 2 lotes de 20x36 metros, 2 lotes de 14x52 metros e 2 lotes de 14x48 metros.



Esquinas

Apesar de diferentes larguras de vias, as esquinas mantêm a mesma relação de proporção, mas não apresentam situações hierárquicas com relação ao todo.



Eixos

Identificamos dois eixo que se cruzam, caracterizados pela largura maior de suas vias em relação as demais vias do patrimônio

Tabela 1.1: Edifício histórico componente do eixo urbano

Edifício: Estação Ferroviária (plataforma)

Data da Construção: 1957 Função Originária: Estação Função Atual: Abndonada

Forma: Retangular

Posição em relação à quadrícula: Leste

Acessos: Todos os lados

Materiais: Ferro Pavimentos: 1

em 2001.

www.estacoesferroviarias.com.br



Estação

Fonte: