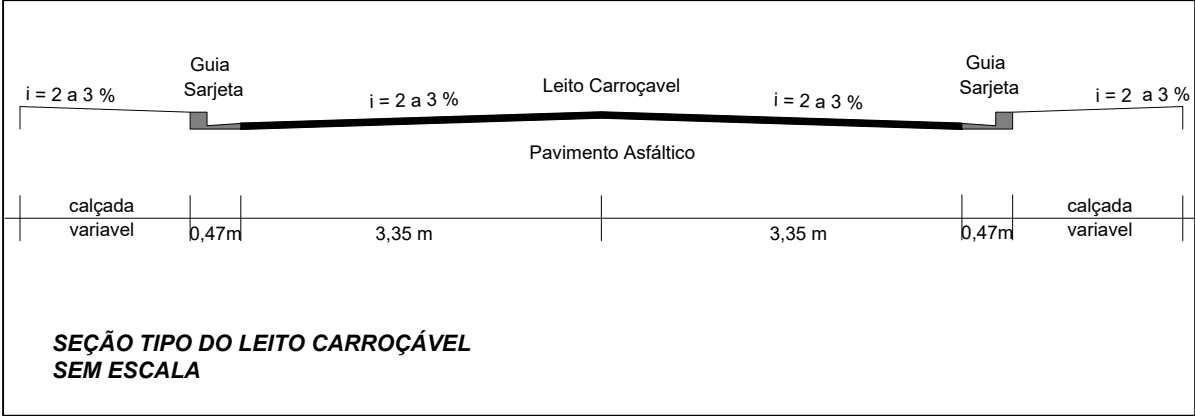


Escala - 1/1000



| MEMÓRIA DE CÁLCULO RUA SPERANDIO FEDERICHI | | | |
|--|----------------------------|---|---------|
| ESQUINA | FÓRMULA | RESOLUÇÃO | DETALHE |
| 1 | $\frac{(B+b)}{2} \times h$ | $\frac{(12,71 + 6,71)}{2} \times 3 = 29,13 \text{ m}^2$ | |
| 2 | $\frac{(B+b)}{2} \times h$ | $\frac{(12,30 + 6,71)}{2} \times 3 = 28,52 \text{ m}^2$ | |
| RUA | C x L | $110,70 \times 6,70 = 741,69 \text{ m}^2$ | |
| TOTAL (m²) | | $29,13 + 28,52 + 741,69 = 799,34 \text{ m}^2$ | |



DIRETORIA DE PLANEJAMENTO
MUNICÍPIO DE ESPÍRITO SANTO DO PINHAL
ESTADO DE SÃO PAULO

| | | | |
|---------|--|-----------------|-------|
| PROJETO | RUA SPERANDIO FEDERECHI - RECAPEAMENTO | | FOLHA |
| DESENHO | ESTUDO DE INFRAESTRUTURA | | 01/02 |
| | | ESCALA INDICADA | |