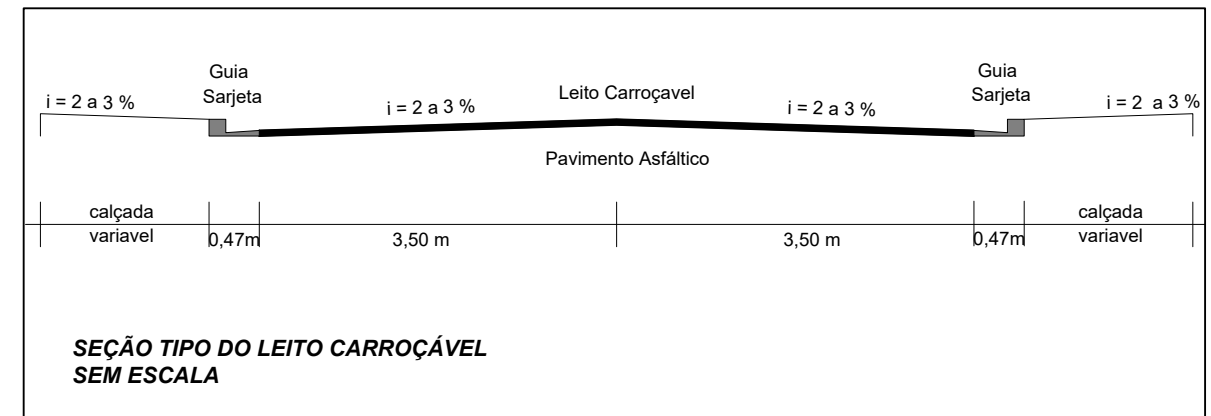


Escala - 1/1000



MEMÓRIA DE CÁLCULO RUA CEL. JOAQUIM VERGUEIRO			
ESQUINA	FÓRMULA	RESOLUÇÃO	DETALHE
1	$\frac{(B+b)}{2} \times h$	$\frac{(10,29 + 6,92)}{2} \times 2 = 17,21 \text{ m}^2$	
2	$\frac{(B+b)}{2} \times h$	$\frac{(10,37 + 7,51)}{2} \times 3,8 = 33,97 \text{ m}^2$	
RUA	C x L	$193,33 \times 7,00 = 1.353,31 \text{ m}^2$	
TOTAL (m ²)		$17,21 + 33,97 + 1.353,31 = 1.404,49 \text{ m}^2$	



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

PROJETO
RUA CEL. JOAQUIM VERGUEIRO - RECAPEAMENTO

DESENHO
ESTUDO DE INFRAESTRUTURA

FOLHA
02/03

ESCALA
INDICADA