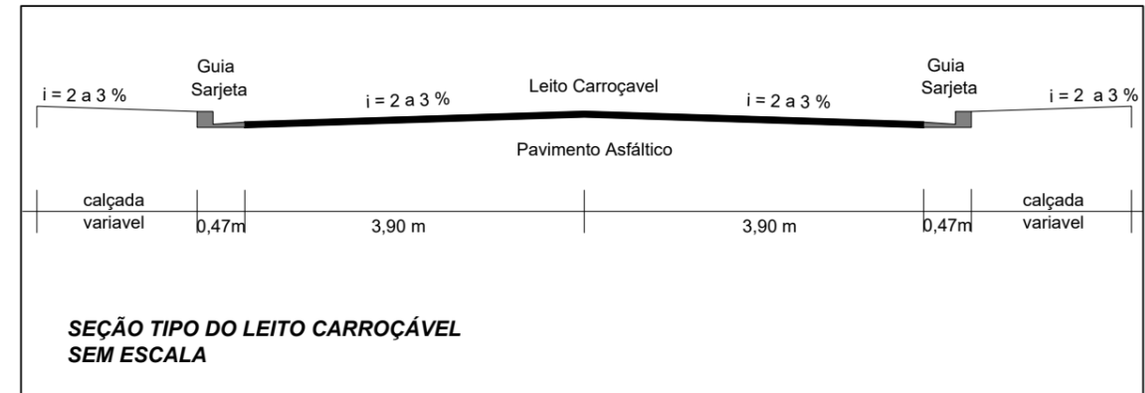




Escala - 1/1000



MEMÓRIA DE CÁLCULO PÇA. MOREIRA CÉSAR E RUA MARQUÊS DO HERVAL			
ESQUINA	FÓRMULA	RESOLUÇÃO	DETALHE
1	$\frac{(B+b)}{2} \times h$	$\frac{(12,44 + 8,69)}{2} \times 3 = 31,70m^2$	
2	$\frac{(B+b)}{2} \times h$	$\frac{(11,51 + 7,82)}{2} \times 2,3 = 22,23m^2$	
RUA	C x L	$115,28 \times 7,80 = 899,18 m^2$	
TOTAL (m²)		$31,70 + 22,23 + 899,18 = 953,11 m^2$	



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

PROJETO PÇA. MOREIRA CESAR E RUA MARQUÊS DO HERVAL	FOLHA 03/03
DESENHO ESTUDO DE INFRAESTRUTURA	ESCALA INDICADA