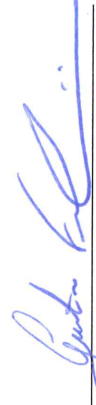


**ANEXO 03 - RUA SÃO SALVADOR (ENTRE AS RUAS DUQUE DE CAXIAS E MACEIO)**

PLANILHA DE CALCULO GALERIAS AGUA PLUVIAL																																						
Trecho	Cotas do terreno			Profundidade do coletor		Cotas do coletor		Extensão		Área		Concen tração			Coef. Esc. Superf.			Coef. Escoa mento			Intensi dade			Vazão			Capac. Máx.			Diâmetro			Declivi dade			VELOC./TEMPO		
	mont. (m)	jus. (m)	jus. (m)	mont. (m)	jus. (m)	mont. (m)	jus. (m)	mont. (m)	jus. (m)	Extensão (m)	trecho (ha)	total (ha)	min	Coef. Esc. Superf.	Coef. Escoa mento	Intensi dade	Vazão	Capac. Máx.	Diâmetro	Declivi dade	Veloci dade	Tempo escoamento																
1	598,20	598,00	1,20	1,20	597,00	596,80	9,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5	0,80	0,60	280,00	168,00	299,18	1	X	40	0,0222	2,38	0,06															
2	587,20	587,00	1,20	1,20	586,00	585,80	9,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5	0,80	0,60	280,00	168,00	299,18	1	X	40	0,0222	2,38	0,06															
<b>TOTAL</b>							<b>18,00</b>	<b>2,00</b>															<b>0,13</b>															



**GUSTAVO FRANCESCHINI**  
 ENGENHEIRO CIVIL  
 CREA Nº PR 126178/D