

<p align="center">PLANILHA DE CÁLCULO PARA DIMENSIONAMENTO DE GALERIA DE ÁGUAS PLUVIAIS</p>	
--	--

RUA : RUA JACUTINGA							MUNICÍPIO : IMBAÚ					PROJETO : PAVIMENTAÇÃO BELA VISTA			
TRECHO : RUA JACUTINGA							ESTADO : PARANÁ					DATA : JUN/21		FOLHA : 01 / 01	
TRECHO	COTA DO TERRENO		(L) (m)	(S) (%)	ÁREA (ha)		tc (minutos)	F (anos)	i (mm/min)	C (run off)	Q (m3/s) (prevista)	D (m) (diâmetro)	S (%) (corrigida)	V (m/s) (velocidade)	Q (m3/s) (calculada)
	(montante)	(jusante)			(trecho)	(acumulada)									
BL01 A BL02	700,850	693,390	35,00	21,31	0,35	0,35	10,20	10	2,64	0,8	0,12	0,40	4,29	2,97	0,37
BL02 A BL03	693,390	690,355	33,85	8,97	0,34	0,69	10,38	10	2,62	0,8	0,24	0,40	4,43	3,02	0,38
BL03 A BL04	690,355	688,170	33,75	6,47	0,34	1,03	10,57	11	2,66	1,8	0,82	0,40	4,44	3,03	0,38
BL04 A BL05	688,170	686,410	33,70	5,22	0,34	1,36	10,75	12	2,69	2,8	1,71	0,40	4,45	3,03	0,38
BL05 A BL06	686,410	686,087	9,80	3,30	0,10	1,46	10,78	13	2,74	3,8	2,53	0,40	15,31	5,62	0,71
										</					