

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

RUA	: RUA MARACANÃ
TRECHO	: RUA MARACANÃ
MUNICIPIO	: IMBAÚ
ESTADO	: PARANÁ
PROJETO	: PAVIMENTAÇÃO BELA VISTA
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	686,087	681,005	38,05	13,36	0,38	0,38	10,17	10	2,64	0,8	0,13	0,60	3,94	3,74	1,06
BL02 A BL03	681,005	672,652	66,34	12,59	0,66	1,04	10,56	10	2,61	0,8	0,36	0,60	2,26	2,83	0,80
BL03 A BL04	672,652	667,418	41,50	12,61	0,42	1,46	10,75	11	2,64	1,8	1,16	0,60	3,61	3,58	1,01
OBSERVAÇÃO:															