



TIPO	DN cm	DIMENSÕES TAMPA		DIMENSÕES INTERNAS DA CAIXA		ESPESURA DA BASE b (m)	DIMENSÕES DO FERRO 1/4"		Nº E ESPACAMENTO FERRO 1/4"	
		L (m)	C (m)	L 1 (m)	C 1 (m)		POS I	POS II	POS I	POS II
B1	ø 40	1,05	1,10	0,80	0,80	0,10	1,02	1,07	7C 15	7C 15
B2	ø 60	1,30	1,10	1,00	0,80	0,10	1,27	1,07	8C 15	7C 15
B3	Ø80 e/ou Ø90	2x0,85	1,10	1,40	0,80	0,15	0,82	1,07	5C 15	7C 15
B4	2 ø 40	2x0,90	1,10	1,50	0,80	0,10	0,87	1,07	6C 15	7C 15
B5	2 ø 60	2x1,05	1,30	1,90	1,00	0,15	1,02	1,27	7C 15	8C 16
B6	2 ø 90	3x0,90	1,10	2,55	0,80	0,15	0,87	1,07	6C 15	7C 15
B7	Cel 100x100	3x0,85	1,10	2,20	0,80	0,15	0,82	1,07	5C 16	7C 15
B8	3 ø 60	3x1,05	1,30	2,60	1,00	0,20	1,02	1,27	7C 15	8C 16
B9	3 ø 90	4x1,05	1,30	3,90	1,00	0,20	1,02	1,27	7C 15	8C 16
B10	Cel 150x150	2x1,05	1,30	1,90	1,00	0,20	1,02	1,27	7C 15	8C 16
B11	Cel 200x100	3x0,90	1,30	2,50	1,00	0,20	1,02	1,27	7C 15	8C 16
B12	2 Cel 150x150	4x1,05	1,30	3,90	1,00	0,20	1,02	1,27	7C 15	8C 16

<p align="center">PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE Secretaria de Município de Infraestrutura Superintendência de Fiscalização de Obras Contratadas</p>			
<p align="center">Projeto de Pavimentação e Drenagem Rua Francisco Giacomo - Castelo Branco</p>			
<p align="center">Pavimentação e Drenagem</p>			
<p align="center">Resp. Projeto: Eng^o Civil Gilberto Arabidian, CREA-RS: 159864</p>			
<p align="center">Levantamento Topográfico: Eng^o Mec. Mauro Lippert, CREA-RS: 37973</p>			
<p align="center">Superintendente: Eng^o Civil Suzel Magali Leite, CREA-RS: 39323</p>			
<p align="center">Secretário: Cleide Torres Rodrigues</p>			
Desenho:	Data:	Escala:	Prancha:
Vinicius Preto Pereira	Março/2014	1:1000	ÚNICA