



BOCAS DE LOBO E POÇOS DE VISITA

TIPO	DN cm	DIMENSÕES TAMPA		DIMENSÕES INTERNAS DA CAIXA		ESPESSURA DA BASE	DIMENSÕES DO FERRO 1/4"		Nº E ESPAÇAMENTO FERRO 1/4"	
		L (m)	C (m)	L I (m)	C I (m)		POS I	POS II	POS I	POS II
BL1	Ø 40	1.30	1.15	0.80	0.80	0.10	1.02	1.07	7C. 15	7C. 15
PV1 (*FERR. DUPLA)	Ø 40	1.30	1.30	0.80	0.80	0.10	1.02 *	1.07 *	7C. 15	7C. 15
BL2	Ø 60	2x0.75	1.15	1.00	0.80	0.10	1.27	1.07	8C. 15	7C. 15
PV2 (*FERR. DUPLA)	Ø 60	2x0.75	1.30	1.00	0.80	0.10	1.27 *	1.07 *	8C. 15	7C. 15
BL4	2 Ø 40	2x0.90	1.15	1.50	0.80	0.10	0.87	1.07	6C. 15	7C. 15

PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE Secretaria de Município de Infraestrutura Superintendência de Fiscalização de Obras Contratadas			
Obra/Local: Projeto de Pavimentação e Drenagem Rua Gonçalves Dias - COHAB I			
Especificação: Layout Microbacias/Detalhes Bocas de Lobo			
Resp. Projeto: Engª Civil Suzel Magali Leite, CREA-RS: 39323			
Levantamento Topográfico: Engº Mec. Mauro Lippert, CREA-RS: 37973			
Superintendente: Engª Civil Suzel Magali Leite, CREA-RS: 39323			
Secretário: Cleide Torres Rodrigues			
Desenho:	Bolivar Zanella, Carlos Maccari, Fernando Batistello	Data:	Novembro/2014
Escala:	INDICADA	Prancha:	04/04