

1 Microbacias

Escala 1:5000



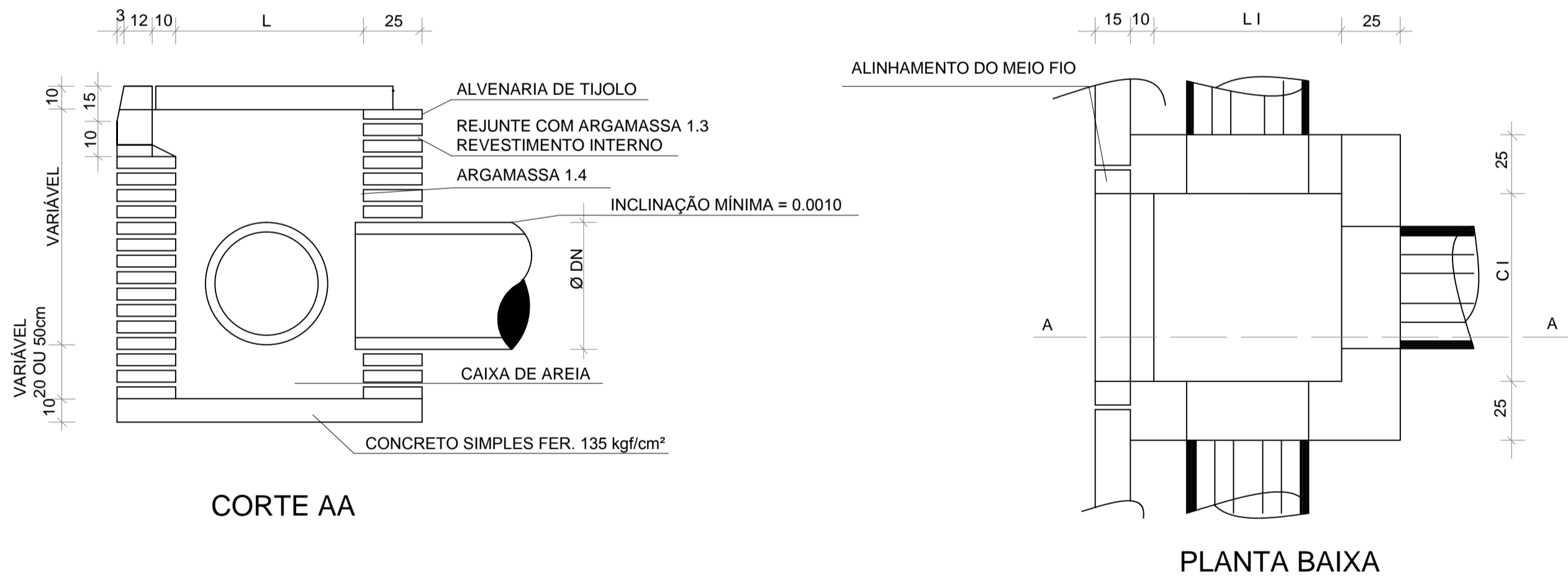
3 Tabela Boca de Lobo e PV

CAIXAS COM BOCA DE LOBO / POÇO DE VISITA (PV)

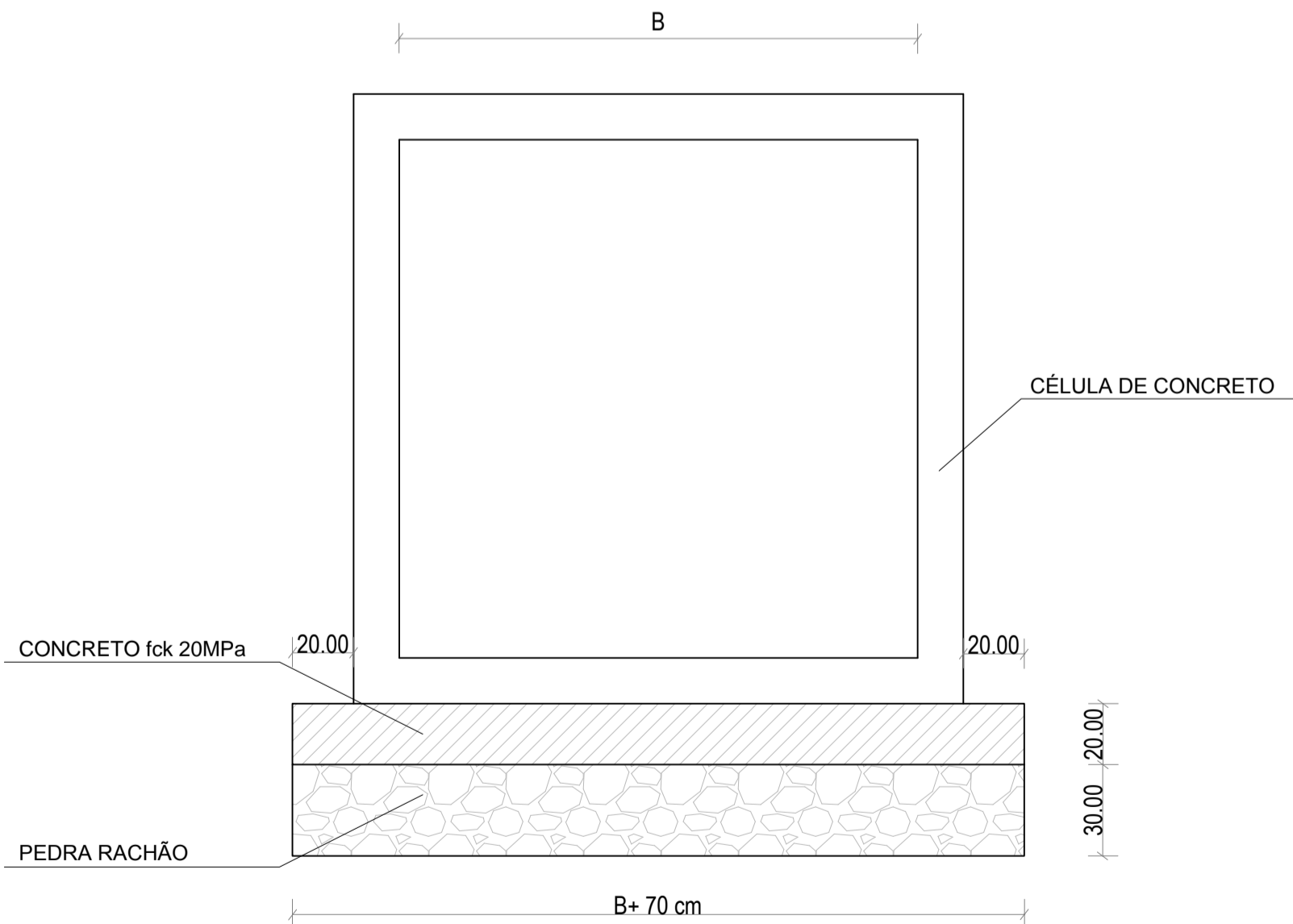
TIPO	DN cm	DIMENSÕES TAMPA		DIMENSÕES INTERNAS DA CAIXA		ESPESSURA DA BASE
		L (m)	C (m)	L I (m)	C I (m)	
BL1/PV1	Ø 40	1.05	1.10	0.80	0.80	0.10
BL2/PV2	Ø 60	1.30	1.10	1.00	0.80	0.10
BL3/PV3	Ø80 e/ou Ø90	2x0.85	1.10	1.40	0.80	0.15
BL4/PV4	2 Ø 40	2x0.90	1.10	1.50	0.80	0.10
BL5/PV5	2 Ø 60	2x1.05	1.30	1.90	1.00	0.15
BL6/PV6	2 Ø 90	3x0.90	1.10	2.55	0.80	0.15
BL7/PV7	Cel 100x100	3x0.85	1.30	2.20	1.10	0.15
BL8/PV8	3 Ø 60	3x1.05	1.30	2.60	1.00	0.20
BL9/PV9	3 Ø 90	4x1.05	1.30	3.90	1.00	0.20
BL10/PV10	Cel 150x150	2x1.05	1.30	1.90	1.00	0.20
BL11/PV11	Cel 200x100	3x0.90	1.30	2.50	1.00	0.20
BL12/PV12	2 Cel 150x150	4x1.05	1.30	3.90	1.00	0.20
PV13	Cel 200x100 c/ BL1 e viga concr.	3x1.20	1.30	3.20	1.00	0.20
PV14	Cel 100x100 c/ Ø100 e viga concr.	4x1.00	2.30	3.50	2.00	0.20
PV15	Cel 200x100 c/ Ø90 e viga concr.	4x1.12	2.30	4.00	2.00	0.20

2 Detalhe Boca de Lobo/Célula

Escala 1:20



ADUELA E/OU CÉLULA



MEIO FIO BOCA DE LOBO



ARMADURA DA TAMPA

PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
Secretaria de Município de Infraestrutura
Superintendência de Fiscalização de Obras Contratadas

Obra/Local: Projeto de Pavimentação e Drenagem
Rua Quintino Bocaiúva - São Miguel

Especificação: Microbacia/Detalhes das 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:	Data:	Escala:	Prancha:
Gustavo Ribeiro	Abril/2014	INDICADA	05/06