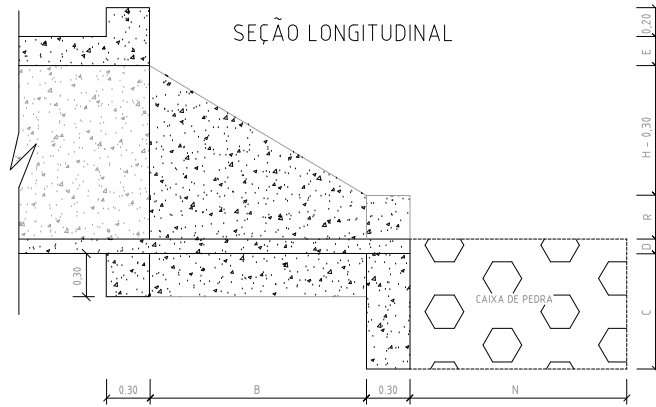
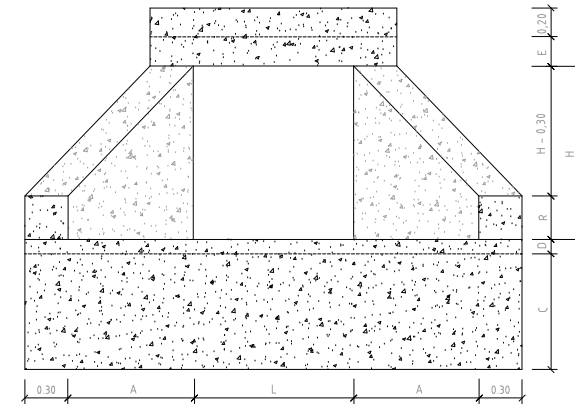


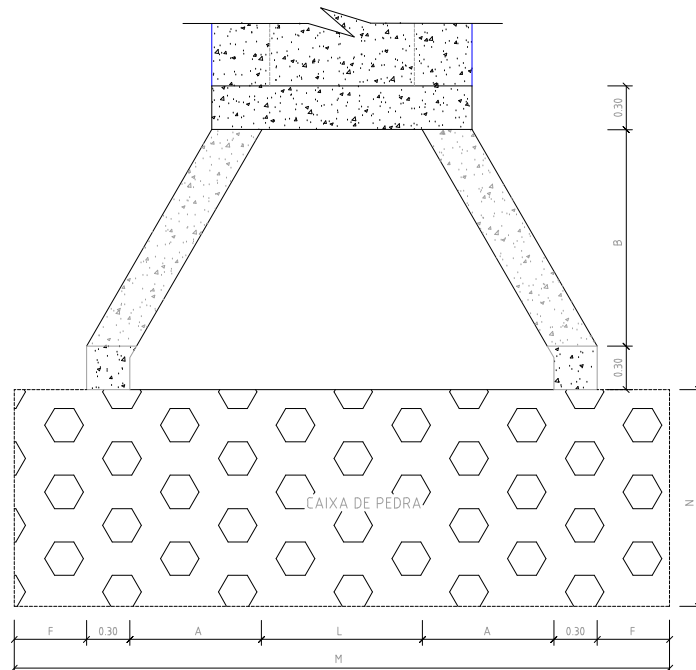
BOCA DE BUEIRO CELULAR SIMPLES



VISTA FRONTAL



PLANTA BAIXA



QUADRO DE DIMENSÕES

CANAL	L	H	A	B	C	D	E	F	M	N	R
1,80 x 1,00	1,80	1,00	1,20	2,00	1,00	0,10	0,20	0,50	5,80	2,00	0,30
1,50 x 1,00	1,50	1,00	1,00	1,50	0,80	0,10	0,16	0,50	5,10	1,80	0,30

CONFIGURAÇÃO DE INTERFERÊNCIA

SINA	COD	ESQ.
1	7	0,95
2	7	0,96
3	7	0,97
4	7	0,98
5	7	0,99
6	7	0,30
7	7	0,30
8	7	0,95
9	7	0,96
10	7	0,97
11	7	0,98
12	7	0,99

PROJ. FRAGA ARQUITETURA E ENGENHARIA
CONTEUDO: D-06/09

EMPRESA PROJETISTA:

fraga arquitetura e engenharia

PROJETO: PROPOSTA PARA SOLUÇÃO DE PROBLEMA DE DRENAGEM DA BACIA CONTRIBUINTE A LAGOA DO SUVACO DA COBRA

LOCALIZAÇÃO: BAIRRO SINHA SABÓIA - CIDADE DE SOBRAL - CE

CONTEUDO: DETALHES DA BOCA DE BUEIRO CELULAR

SEM ESCALA

NOVEMBRO / 2016

NEY FRAGA - Engenheiro Civil
CREA 46962-D
RN 00093303-2

PLANTA Nº
D-06/09