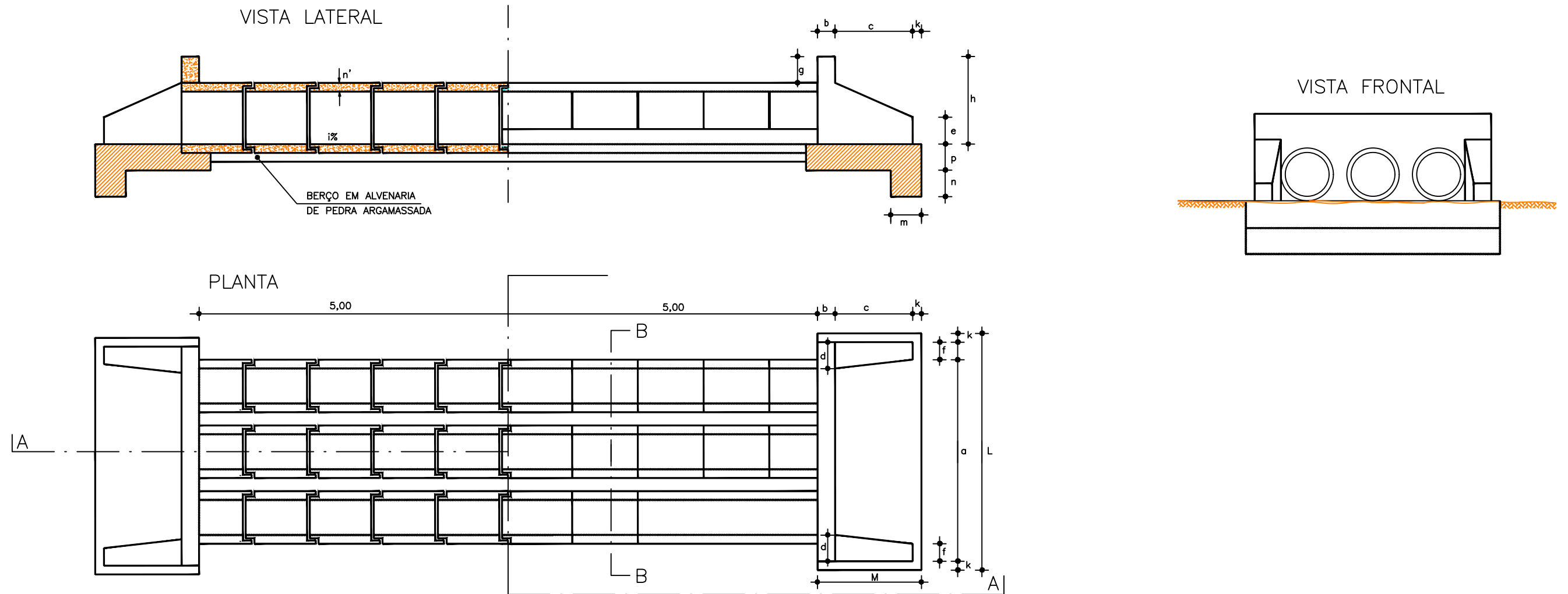


DETALHE EXECUTIVO DO BUEIRO



BUEIRO TRIPLO TUBLAR DE CONCRETO															
DIMENSIONAMENTO															
a	b	c	d	e	f	g	h	i (%)	k	m	n	p	L	M	
4,10	0,30	1,65	0,35	0,50	0,20	0,30	1,42	1,00	0,10	0,22	0,32	0,22	4,30	2,05	
LOCALIZAÇÃO	E 8+7,40														
MONTANTE	DIREITA														
JUSANTE	ESQUERDA														
DIAMETRO	Ø 1,00														
QUANT. MAN.	30														
OBS.: Bueiro Projetado conforme ALBUM DE PROJETOS – TIPO DISPOSITIVOS DE DENAGEM DO DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRA-ESTRUTURA DE TRANSPORTES – DNIT DESENHOS 6.1 a 6.5 (em anexo)															

REVISÕES			
Rev.	Data:	Descrição	
00	23/04/2019	Emissão Inicial	
		Revisão	
Elaboração: Prefeitura Municipal de Iracema–Ceará			
Obra: PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA COM REJUNTAMENTO		Projeto: DRENAGEM	
Local: Rua Francisco das Chagas de Queiroz Campelo, Bairro da Paz, Iracema–Ce		Categoria: DRENAGEM	
Projeto: Ricardo C. Moura		Identificação dos Desenhos: 01. Planta Baixa 02. Vistas Lateral e Frontal	Prancha: 14/21
		Desenho: Cícero Fernandes	Escala: Sem
			Data: 23/04/2019