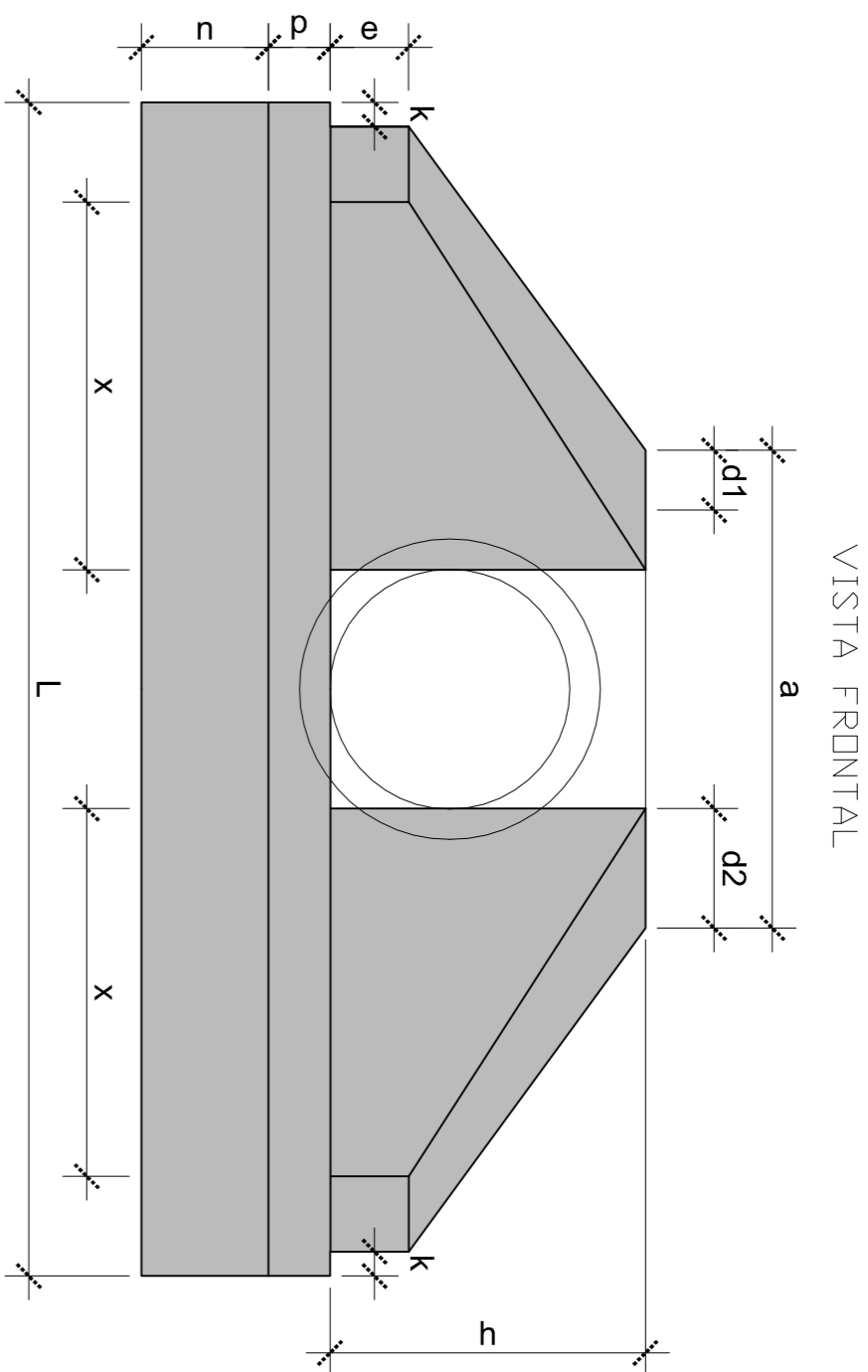
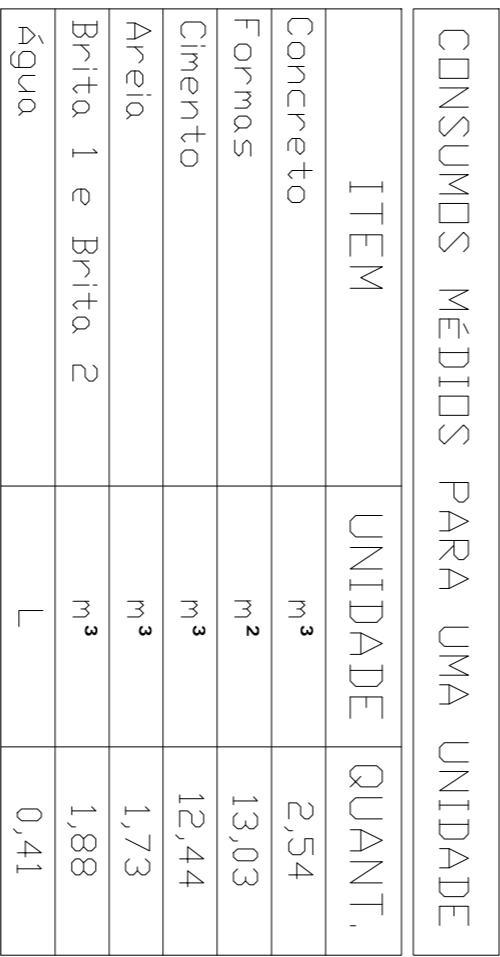


VISTA LATERAL



VISTA FRONTAL



CONSUMOS MÉDIOS PARA UMA UNIDADE

ITEM	UNIDADE	QUANT.
Concreto	m ³	2,54
Formas	m ²	13,03
Cimento	m ³	12,44
Areia	m ³	1,73
Brita 1 e Brita 2	m ³	1,88
Água	L	0,41

DIMENSÕES PARA UMA UNIDADE

BUEIRD SIMPLES TUBULAR DN=800

ESC Co	a	b	c	d1	d2	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	x	y	L	M
45	168	20	125	47	36	15	10	30	98	296	253	10	129	20	30	135	23	20	268	-33	353	155

SERÃO IMPLANTADO 2 BUEIROS NO TRECHO 1

- 1º NA ESTACA 150 (KM 3)
- 2ª NA ESTACA 255 (5M 5,1)

MUNICÍPIO DE SABÁUDIA

Praça da Bandeira, 47, Caixa Postal 15, Fone (43) 3251-1122 - CEP 86.720-000 - Sabáudia - PR
CNPJ 76.958.974/0001-44

OBSERVAÇÕES

PAVIMENTAÇÃO DE VIAS RURAIS

PROJETO DE DRENAGEM

ESTRADA MUNICIPAL VALDIR RIBEIRO, SABÁUDIA - PR

ESCALAS	Indicadas
PRANCHA	
01/01	
DESENHO	
JLAA	

CONTENÚDO

BUEIRO 800 MM

MUNICÍPIO DE SABÁUDIA

JORGE LUIS AUGUSTO ALMADA
ENGENHEIRO CIVIL, CREA PR-75.695/D

APROVAÇÃO PREFEITURA