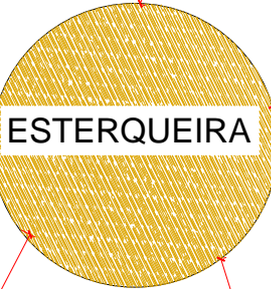


RUA



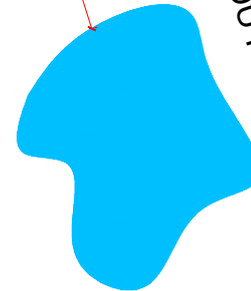
RESIDÊNCIAS



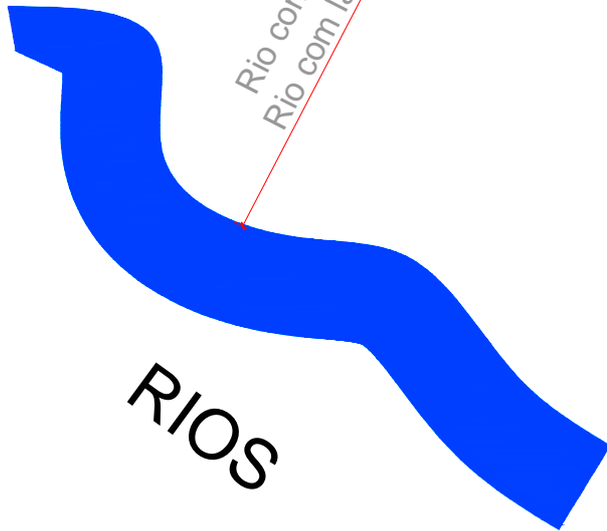
ESTERQUEIRA



DIVISA DE TERRENOS



RESERVATÓRIO DE
ÁGUA PARA
CONSUMO HUMANO
OU FONTE HIDRICA



RIOS

Rio com largura de 10-50m afastar 50m
Rio com largura de 50-200m afastar 100m

30m

20m

20m

50m

VOLUME ESTERQUEIRA:

$$V = Vd \times Ta + 20\%$$

onde:

V : Volume da Esterqueira

Vd : Volume diário = Volume produzido por animal (200l por dia) x Quantidade de animais

Ta: Tempo de Armazenagem (120 dias em SC)

Acréscimo de 20% como margem de segurança

Tubulação mínima DN 200

Inclinação da Tubulação mínimo 2% ate a esterqueira

ORDEMILK

PROJETO	DETALHE	DATA	2018	CODIGO	Detalhe
DESENHO	LEONARDO	VERIFICADO	JONATAS		
DESCRIÇÃO	Detalhe Esterqueira				
FORMATO	A4	FOLHA	1/1	ESCALA	1:30
				REVISAO	00

ORDEMILK LTDA.

SC 465 km 51 CEP 89.650-000 Treze Tilias-SC FONE/FAX: (0xx49)3537-0454
E-MAIL: engenheiro@ordemilk.com.br HOME - PAGE: <http://www.ordemilk.com.br>
ESTE PROJETO É DE PROPRIEDADE DA ORDEMILK, É VEDADO O USO SEM AUTORIZAÇÃO.

Eficiência na Ordenha. Aumento dos Lucros