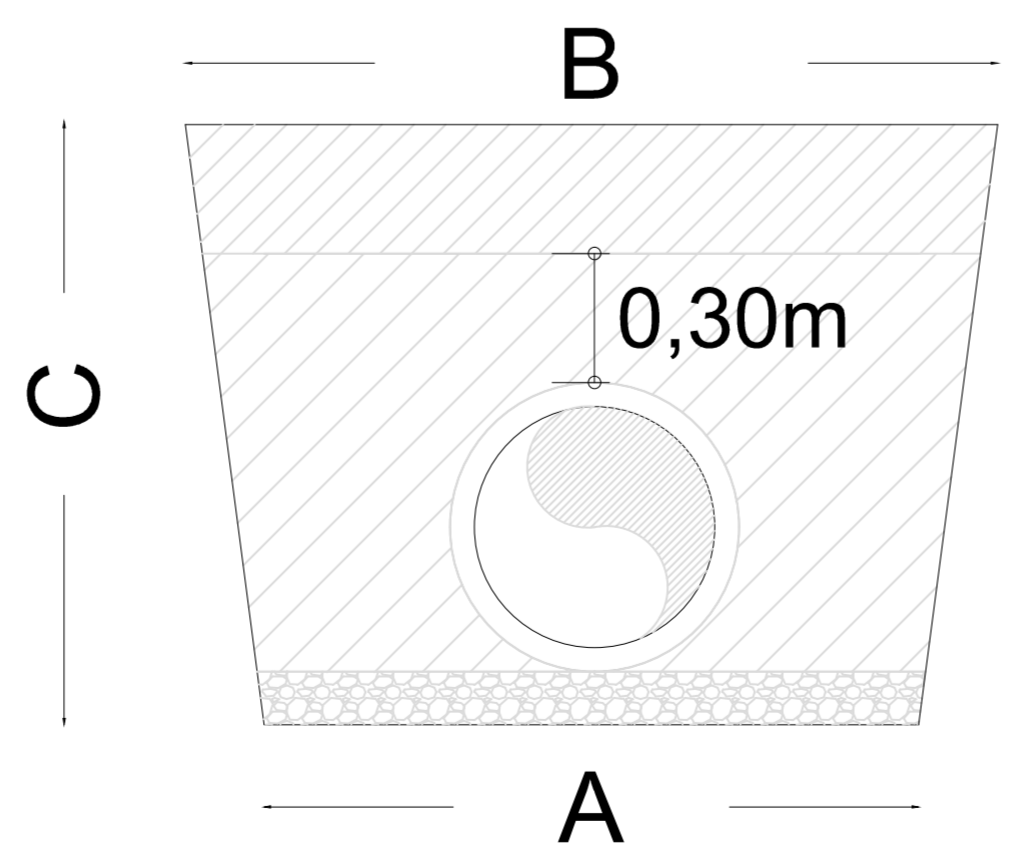


ESTACAS A CADA 20 METROS

DETALHE DA ESCAVAÇÃO DE VALAS PARA COLOCAÇÃO DE BUEIROS

Ø (mm)	A (m)	B (m)	C (m)
1000	1,45	3,00	2,30
800	1,25	2,48	2,06
600	1,05	1,96	1,82
400	0,80	1,59	1,58
300	0,60	1,20	1,20

OS BUEIROS NÃO POSSUIRÃO ALAS DE DRENAGEM EM CONCRETO, AS SAÍDAS E ENTRADAS DE BUEIROS SERÃO FEITAS COM ESCORRIMENTO DE MATERIAL RESISTENTE A EROSÃO, CONFORME ORIENTAÇÃO DA FISCALIZAÇÃO SEMELHANTE AO EXISTENTE NO TRECHO



var. (mínimo 0,70m), mat. argiloso
 até a base do pavimento - 95% Proctor Normal
 mat. argiloso selecionado, isento de corpos estranhos compactado em camadas de 0,20m
 0,10m brita graduada

SEM ESCALA

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA ESTRADA INTERMUNICIPAL COTIPORÃ - DOIS LAJEADOS Trecho km 2+040,00 a 2+940,00		
PROPRIETÁRIO	DATA	
Prefeitura Municipal de Cotiporã	DEZ/2019	
RESPONSÁVEL TÉCNICO	DESENHO	
Engenheiro Civil Cristiano Fugali CREA RS236549	Cristiano	ESCALA
		Indicada