

CAPS

D (MM)	h (M)	(M)	B (M)	b (M)	V (M ³)
450	0,40	0,60	1,40	0,40	0,216
500	0,45	0,60	1,45	0,45	0,256
600	0,50	0,60	1,50	0,50	0,300

TEE

D (MM)	h (M)	(M)	B (M)	b (M)	V (M ³)
450	0,75	0,60	1,70	0,70	0,484
500	0,80	0,60	1,80	0,80	0,545
600	0,90	0,70	1,90	0,90	0,755

C 11°15'

D (MM)	h (M)	(M)	B (M)	b (M)	V (M ³)
450	0,75	0,60	1,00	0,25	0,261
500	0,80	0,60	1,20	0,30	0,330
600	0,90	0,70	1,20	0,30	0,430

C 22° 30'

D (MM)	h (M)	(M)	B (M)	b (M)	V (M ³)
450	0,75	0,60	1,00	0,35	0,276
500	0,80	0,60	1,20	0,40	0,345
600	0,90	0,70	1,20	0,40	0,447

C 45°

D (MM)	h (M)	(M)	B (M)	b (M)	V (M ³)
450	0,75	0,60	1,00	0,60	0,312
500	0,80	0,60	1,20	0,60	0,373
600	0,90	0,70	1,40	0,70	0,562

C 90°

D (MM)	h (M)	(M)	B (M)	b (M)	V (M ³)
450	0,75	0,60	1,70	0,70	0,484
500	0,80	0,60	1,80	0,80	0,545
600	0,90	0,70	1,90	0,90	0,755

ESTE DESENHO É PARTE INTEGRANTE DO MANUAL DE ESPECIFICAÇÕES DE OBRA

N.	DATA	DESENHISTA	VERIFICAÇÃO	VISTO	DESCRIÇÃO
01	20/04/12	ANGELASB	CLAUDIAFS		REVISÃO GERAL



SERVICO MUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL DE SANTO ANDRE
DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO E OBRAS
GERENCIA DE PROJETOS E SANEAMENTO

	DATA	NOME	VISTO	FOLHA	-	D P O
PROJETO				ESCALA	S/E	
DESENHO	04/98	ANGELA		PROC. N.	-	ARQUIVO
TOPOGRAFIA				REVISÃO	1	
ASSUNTO	ANCORAGENS DE CONCRETO Ø 450 E Ø 600 MM				ANEXO V F	DES. N. DET 0006
LOCAL	MUNICIPIO DE SANTO ANDRE					