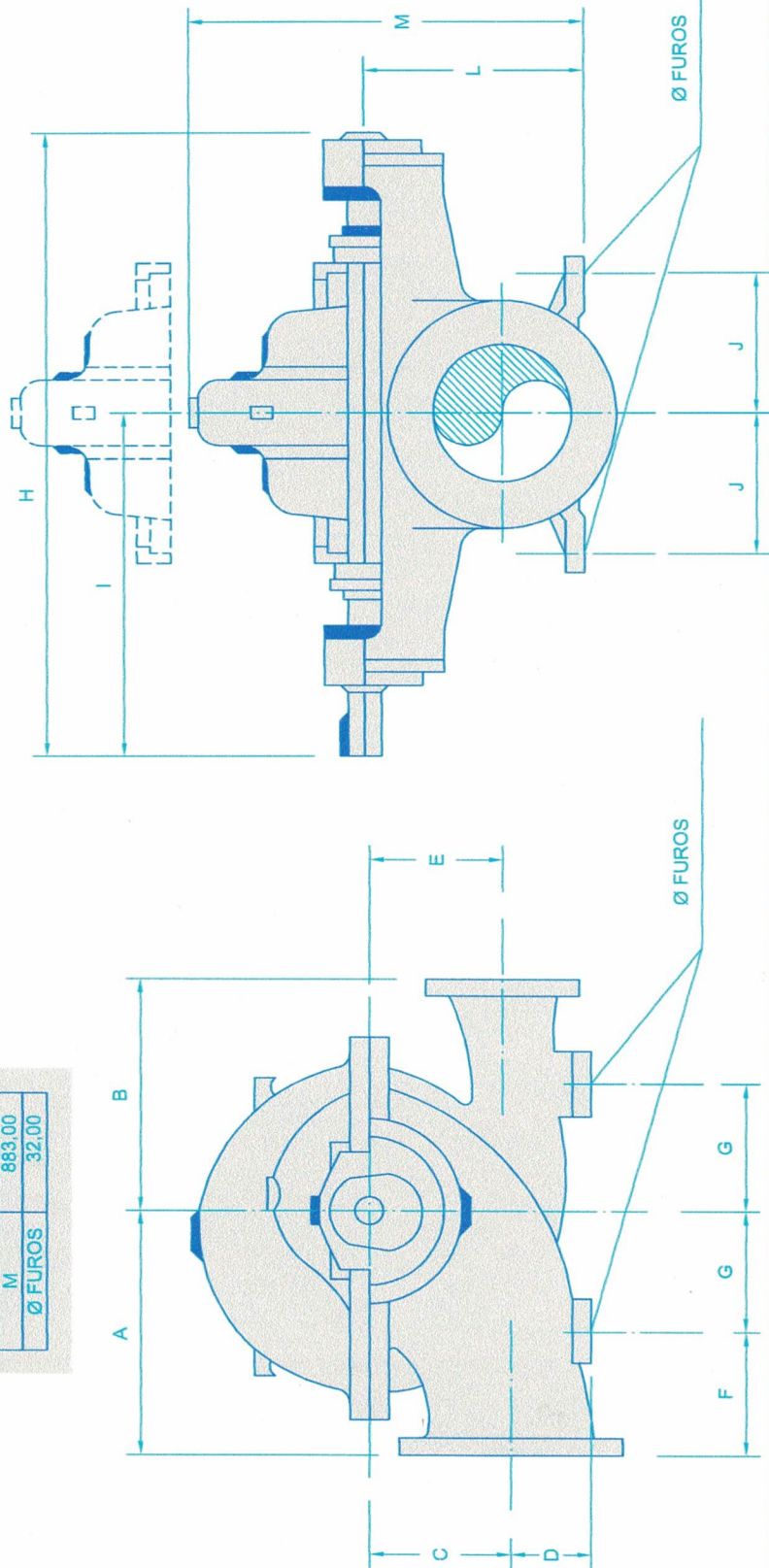


DIMENSÕES	(mm)
A	559,00
B	508,00
C	305,00
D	216,00
E	305,00
F	305,00
G	254,00
H	1308,00
I	740,00
J	305,00
L	521,00
M	883,00
Ø FUROS	32,00




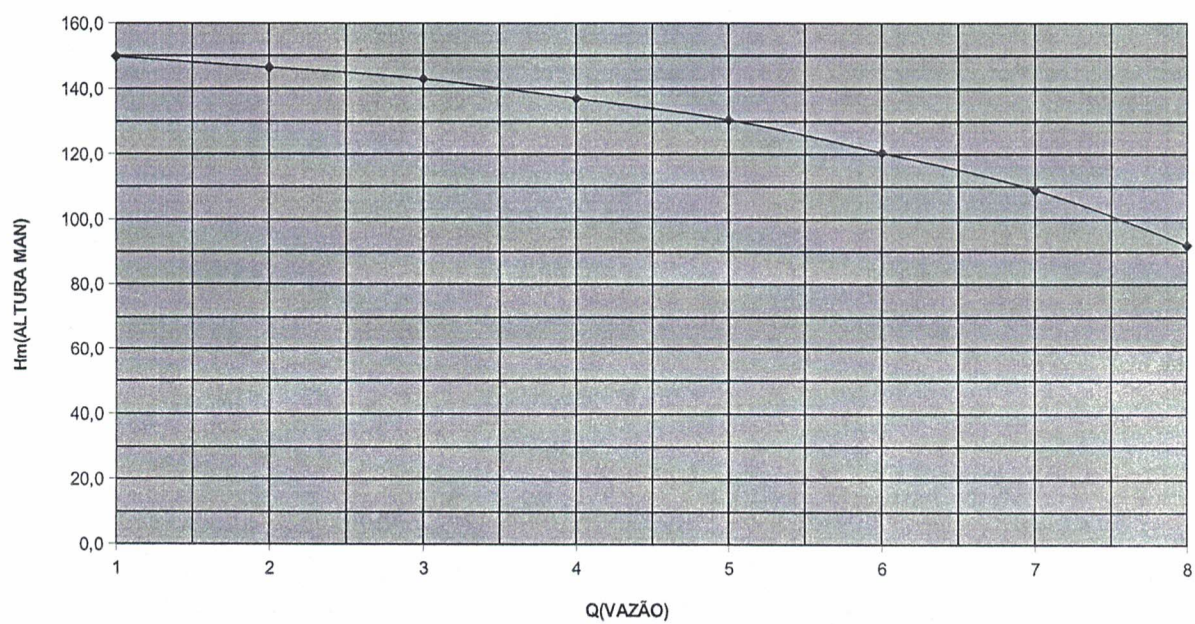
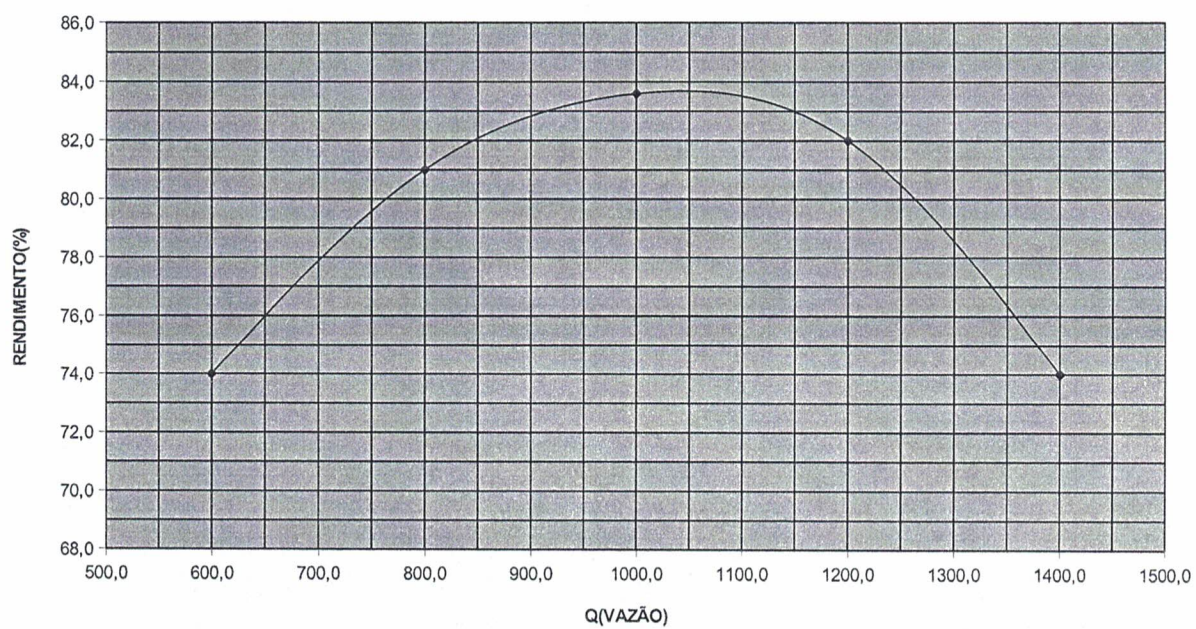
DEPARTAMENTO DE OBRAS HIDRAULICAS CADASTRO TECNICO		SEMAE - SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO				REVISÃO Nº: ESCALA: INDICADA: FOLHA: Nº 01
DATA: MARÇO/2007 DESENHO: PAULO LEITE VISTO:		PROJETO: ABASTECIMENTO DE ÁGUA TÍTULO: DESENHO DA BOMBA DA CAPTAÇÃO III				
CREA:						
RESPONSAVEIS:						

GRÁFICO 02-CURVA CARACTERÍSTICA DA BOMBA



HP

GRÁFICO 01-RENDIMENTO(%)



Handwritten signature or initials in blue ink.

CURVAS CARACTERÍSTICAS DAS BOMBAS

1-CURVAS CARACTERÍSTICAS DA BOMBA

Hm(m)	Q(m ³ /h)
149,8	0,0
146,5	200,0
143,0	400,0
137,0	600,0
130,5	800,0
120,4	1000,0
109,0	1200,0
92,0	1400,0

2-CURVA CARACTERÍSTICA DA BOMBA X RENDIMENTO

Q(m ³ /h)	RENDIMENTO(%)
600,0	74,0
800,0	81,0
1000,0	83,6
1200,0	82,0
1400,0	74,0

HP