

TECNASOL, S.A.

SONDAGEM Nº S.34

PROJECTO: PORTO DE SETÚBAL - DRAGAGENS

CLIENTE: CONSÓRCIO SOMAGUE / ETERMAR

DIAMETRO	0.0- 4.9"= 8.0"	LOCALIZAÇÃO: SETÚBAL	Nº OBRA...: 1004
REVESTIMENTO		COMPRIMENTO: 4.50 m COTA Z = -14,50 m	TIPO SOND.: PERCUSSÃO
EQUIPAMENTO	SONDA EDECO-PILCON	INCLINAÇÃO.: 90° AZIMUTE: °	INICIO.....: 17/01/94
		COORD.: M = -70 520 m P = -131 220 m	FIM.....: 17/01/94
			Página 1 de 1

N.º D A A T G A U A	S I M B O L.	C O M P. (m)	D E S C R I Ç A O	E S T R A T.	A L T E R A.	F R A T U R.	ENSAIOS E AMOSTRAGEM						
							-R.Q.D. -RECUF. (%) 30 60 90	ENSAIOS S.P.T.				P E N.	
								1ª F.	2ª e 3ª FASE (nº de pancadas)				
17/01	.	0	AREIA DE GRANULOMETRIA MÉDIA ACINZENTADA CLARA	A L U V I Ã O									
	.	1											
	.	2											
	.	3											
	.	4											
4.5	.	4.5											
	.	5											
	.	6											
	.	7											
	.	8											
	.	9											
	.	10											

OBSERVAÇÕES:

A COTA Z MENCIONADA, CORRESPONDE À COTA HIDROGRÁFICA ZH

DES. Nº 11 271 DES. *Relly*

CONF. *Relly*

ARG.