



LEGENDA

■	Profundidades menores que 9m
■	Profundidades de 9 a 9,5m
■	Profundidades de 10 a 10,5m
■	Profundidades de 11 a 12m
■	Profundidades de 13 a 13,5m
■	Profundidades de 14 a 14,5m
■	Profundidades iguais e maiores que 14,5m

- NOTAS GERAIS**
- 1 - LEVANTAMENTO BATIMÉTRICO REALIZADO NOS DIAS DE 8 E 07/09/2007;
 - 2 - POSICIONAMENTO ESTACIONADO POR GPS;
 - 3 - PROFUNDIDADES EM METROS REFERENCIADA AO NÍVEL DE RESERVA DA BARRAGEM;
 - 4 - PROFUNDIDADES OBTIDAS COM AUXÍLIO DO SISTEMA MULTIBEAM;
 - 5 - LEVANTAMENTO BATIMÉTRICO REALIZADO SOB AUTORIZAÇÃO Nº072/07 DO CMA.

ESCALA GRÁFICA

DADOS DO PROJETO

CLIENTE	WCS-04	PROJETO	OPM	EMPRESA CONTRATADA	
---------	--------	---------	-----	--------------------	--

HIDROTOPO

TERMINAL DE OBRAS DE BELA VISTA/BA

LEVANTAMENTO BATIMÉTRICO MULTIBEAM

LEVANTAMENTO BATIMÉTRICO

PROFUNDIDADES DO PONTO DE SÃO FRANCISCO DO SUL - SC

10/09/2007

HDI-566-07-001-BAT

1:1000