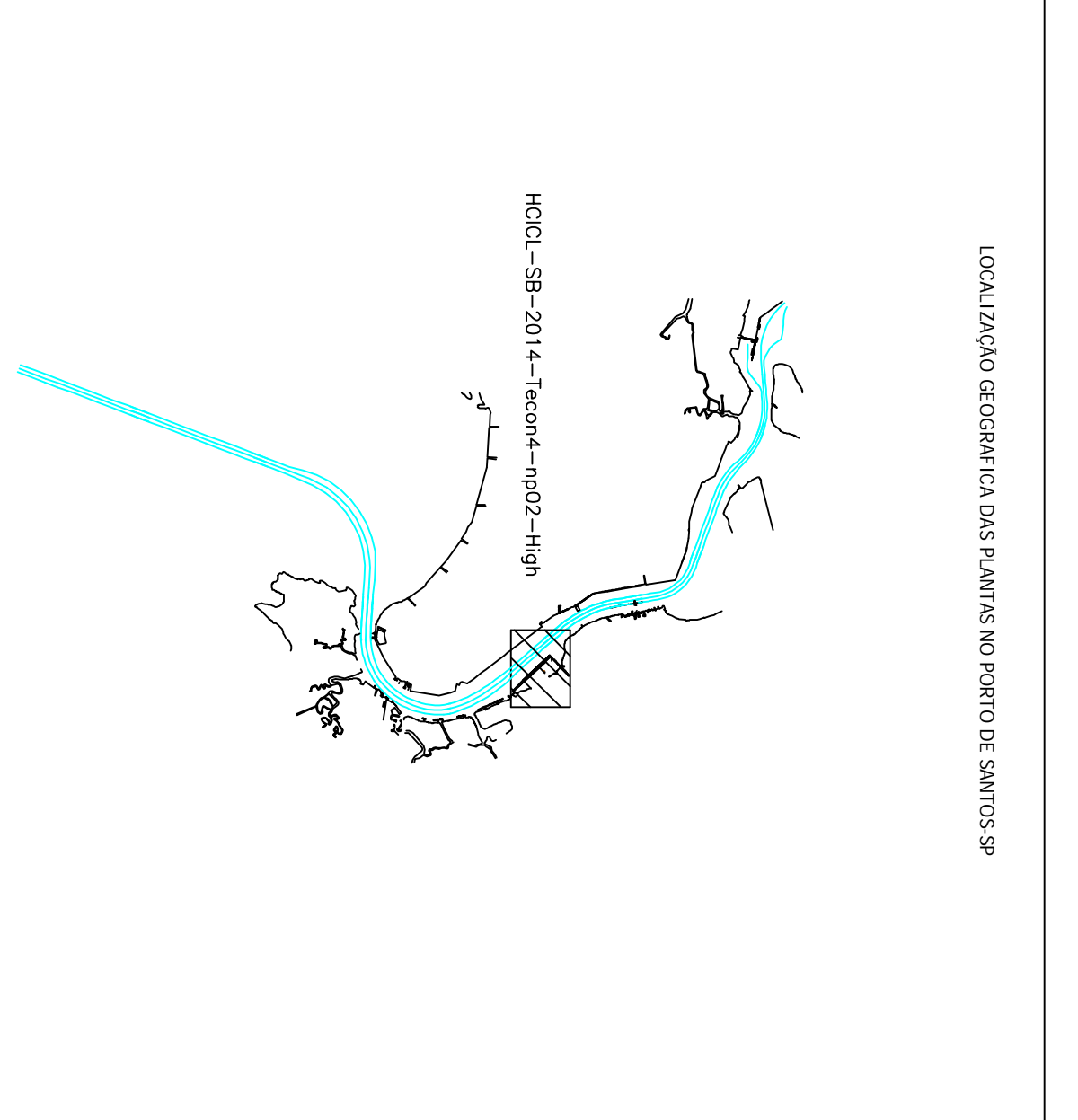
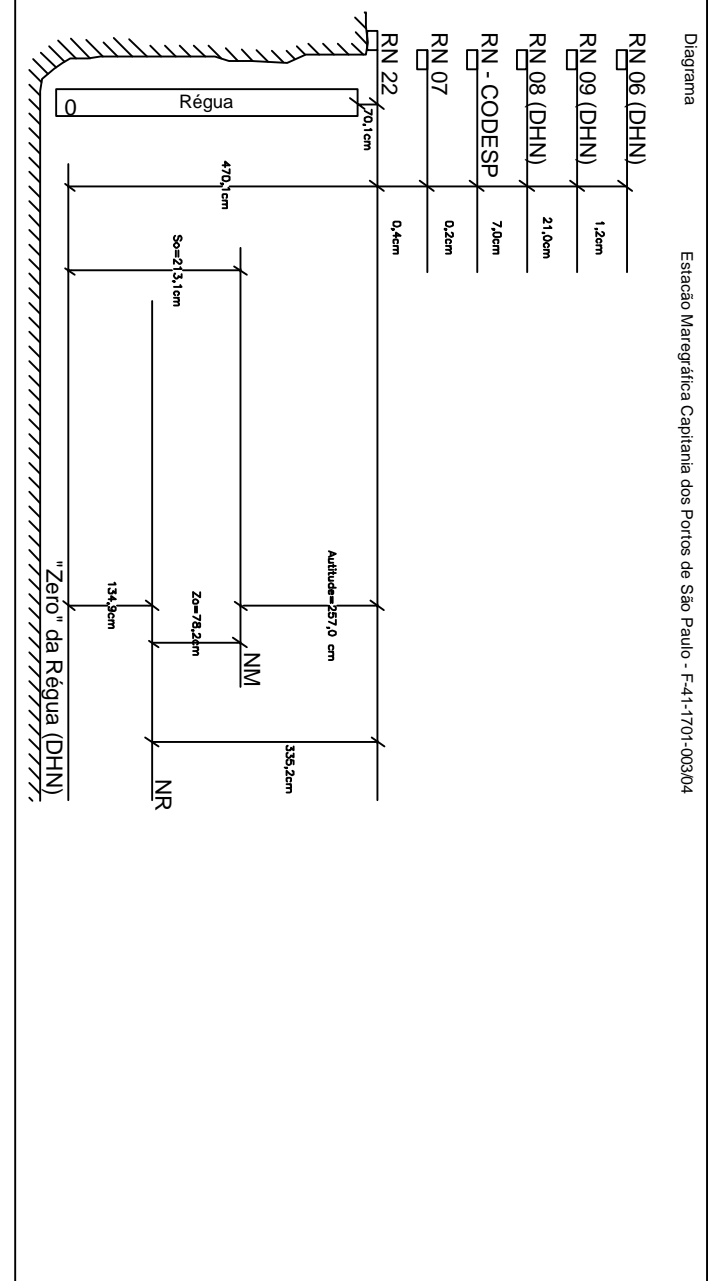


Legenda

—	Profundidade até 11,9m
—	Profundidade de 12,00m a 12,99m
—	Profundidade de 13,00m a 13,99m
—	Profundidade acima de 14,00m
	Calçoio de Amarração
---	Secão de Levantamento
---	Solaina do Canal (Novo Tracado)
---	Eixo do Canal (Novo Tracado)
---	Secão de volume



- 1 - Data do Levantamento Hidrográfico: 18/08/2014
- 2 - Frequência usada no levantamento: 200 KHz
- 3 - Distância entre seções: 05 m Paralelas as Defensas do Cais e 20 m Perpendicular
- 4 - Profundidades em metros reduzidas ao NR da DHN (Carta Nº 1701)
- 5 - Raio utilizado na geração da planta "XYZ": 4,0 m
- 6 - Autorização da Marinha do Brasil/CHM Nº 070.14
- 7 - Posicionamento eletrônico por DGPS
- 8 - Projeção plana, coordenada UTM - Datum de referência: WGS-84
- 9 - Meridiano Central : 045º W
- 10 - Os contornos do cais e armazéns e os limites do canal são aproximados e servem apenas como referencial gráfico para localização.



SANTOS BRASIL S/A

**LEVANTAMENTO HIDROGRÁFICO MONOFIXE
BERÇO DE ATRACAÇÃO DO TECON 4
PORTO DE SANTOS**

ESTABELECIMENTO	PROJETO	Nº CONTRATO	Nº ESTABELECIMENTO	FINAL DESTINADO A
11-1000	A1			FINAL DESTINADO A
<p>SANTOS BRASIL S/A</p> <p>LEVANTAMENTO HIDROGRÁFICO MONOFIXE BERÇO DE ATRACAÇÃO DO TECON 4 PORTO DE SANTOS</p>				
PROJETADE	REVISADO	APROVADO	DATA	
WALTER RICHIA	WALTER RICHIA	WALTER RICHIA	20/08/2014	
PROJETADE	REVISADO	APROVADO	DATA	
WALTER RICHIA	WALTER RICHIA	WALTER RICHIA	20/08/2014	