

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

1 - RL-3236.05-6560-932-PPR-001 - LEVANTAMENTO GEOFÍSICO E GEOLÓGICO NA ROTA DO DUTO DE INJEÇÃO DE ÁGUA DE CAMORIM

SIMBOLOGIA

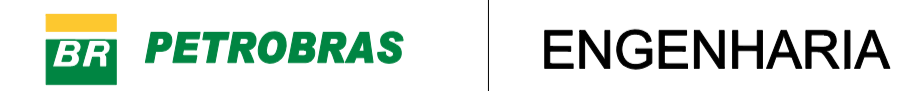
- POSIÇÃO DO DUTO DETERMINADA PELA MAGNETOMETRIA
- POSIÇÃO DO DUTO SEGUNDO SGO
- POSIÇÃO DO DUTO DETERMINADO PELO SBP
- 0,55 COTA DE ENTERRAMENTO DO DUTO DETERMINADA PELO SPB
- AREA DE LEVANTAMENTO
- POSIÇÃO DO DUTO DE ACORDO COM O SONAR DE VARREDURA LATERAL

NOTAS GERAIS

1 - TODAS AS MEDIDAS EM METRO (MILÍMETRO), EXCETO ONDE INDICADO.
 2 - SISTEMA DE COORDENADAS: UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR (UTM), ZONA 24S, MERIDIANO CENTRAL 39° WGR, DATUM HORIZONTAL ARATU (SEAL).

A	INSERÇÃO DA POSIÇÃO DOS DUTOS NA PARTE MAIS RASA	22/04/2008	FERNANDO	ARTHUR FRIGERIO
0	ORIGINAL	21/02/2008	FERNANDO	ARTHUR FRIGERIO

REV. DESCRIÇÃO DATA EXEC. VERIF. APROV.
 AS INFORMAÇÕES DESTES DOCUMENTOS SÃO PROPRIEDADE DA PETROBRAS, SENDO PROIBIDA A UTILIZAÇÃO FORA DA SUA FINALIDADE.
 FORMULÁRIO PERTENCENTE À NORMA PETROBRAS N-381 REV. G ANEXO A - FIG. A-9.
 Microstation®V8/2004 EDITION - DE-3236.05-6560-932-PPR-003=A.dgn
 A IMPRESSÃO OU REPRODUÇÃO DESTES DOCUMENTOS TORNA A CÓPIA NÃO CONTROLADA. VERIFICAR SUA ATUALIZAÇÃO ANTES DE UTILIZÁ-LA.



CLIENTE: UN - SEAL

PROGRAMA: SISTEMA DE INJEÇÃO DE ÁGUA - CAMORIM

ÁREA: CAMPO DE PRODUÇÃO DE CAMORIM

TÍTULO: MAPA DE CONDICIONANTES GEOLÓGICOS E ANTRÓPICOS

PROJ.: EEPMT/GEO	EXEC.: FERNANDO	VERIF.: ARTHUR	APROV.: FRIGERIO
ESCALA: 1:15000	NAT.: DESENHO	CÓDIGO: 01.163.07	FOLHA: 1 DE 1
DATA: 21/02/2008	Nº: DE-3236.05-6560-932-PPR-003		

