



LEGENDA:

- CURVAS DE NÍVEL - BASE TOPOGRÁFICA
- CORTES E ATERROS

AS BUILT



NOTAS

- 1 - COTAS, COORDENADAS E ELEVACOES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - SISTEMA DE COORDENADAS SIRGAS 2000.
- 3 - OS TRECHOS DOS TALUDES DO CANAL QUE PERMANECERAM EXPOSTOS APÓS O TÉRMINO DAS OBRAS FORMAM PROTEGIDOS COM VEGETAÇÃO.

DESENHOS DE REFERÊNCIA

- 1 - PARA RELATÓRIO TÉCNICO DO "AS BUILT" VER DOCUMENTO N° G002300-G-1RT012.
- 2 - PARA BASE TOPOGRÁFICA VER DOCUMENTO N° G002380-K-100052.
- 3 - PARA A PLANTA DO CANAL DE DESVIO VER DOCUMENTO N° G002348-C-100001.
- 4 - PARA DEMAS SEÇÕES DE IMPLANTAÇÃO DO CANAL DE DESVIO VER DOCUMENTO N° G002348-C-100002 E G002348-C-100004.

| | | | |
|--|--|---|--|
| ENGENHARIA E TECNOLOGIA AMBIENTAL LTDA. | | DESENHO No. WBH76-16-SAMC-DWG-0068 | |
| T.E. - TIPOS DE EMISSÃO | | | |
| A - PRELIMINAR C - P/ CONHECIMENTO E - P/ CONSTRUÇÃO G - CONF. CONSTRUÍDO L - APROVADO B - P/APROVAÇÃO D - P/ COTAÇÃO F - CONF. COMPRADO H - CANCELADO | | | |
| EMISSÃO | | SAMARCO SAMARCO MINERAÇÃO S.A. | |
| DES. WALM 09/05/17 | | TÍTULO GERMANO - GERAL VALE DO SANTARÉM CONSTRUÇÃO DO DIQUE S4 SISTEMA DE DESVIO - SEÇÕES DE IMPLANTAÇÃO CANAL DE DESVIO - FOLHA 02/03 - AS BUILT | |
| PROJ. WALM 09/05/17 | | ESCALA 1:250 | |
| VERIF. RS 09/05/17 | | No. SAMARCO G002348-C-100003 | |
| APROV. SF 09/05/17 | | REVISÃO 2 | |

| | | | | | | | | |
|----------|----|---------------------------|------|----------|------|--------|--------|--------|
| REVISÕES | 2 | APROVADO | G | 09/05/17 | WALM | RS | SF | JCV |
| | 1 | ATENDIMENTO A COMENTÁRIOS | B | 06/05/17 | WALM | RS | SF | JCV |
| | 0 | EMISSÃO INICIAL | B | 16/04/17 | WALM | RS | SF | SF |
| | Nº | DESCRIÇÃO | T.E. | DATA | DES. | VERIF. | APROV. | LIBER. |
| | | | | | | | | |

EXPRESSÃO DE LÍNGUA DA SAMARCO
2 - VALORES - 0,50mm
3 - VALORES - 0,50mm
4 - VALORES - 0,50mm
5 - VALORES - 0,50mm
6 - VALORES - 0,50mm
7 - VALORES - 0,50mm
8 - VALORES - 0,50mm

ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA SAMARCO
REPRODUZIR SEM AUTORIZAÇÃO
SUA AUTORIZAÇÃO.