



**LEGENDA:**

- CURVAS DE NÍVEL - BASE TOPOGRÁFICA
- CORTES E ATERROS

**AS BUILT**



**NOTAS**

- 1 - COTAS, COORDENADAS E ELEVÇÕES 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 FORAM 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-100003 E G002348-C-100004.



ENGENHARIA E  
TECNOLOGIA AMBIENTAL LTDA.

DESENHO No.

WBH76-16-SAMC-DWG-0067

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**

DES. WALM

PROJ. WALM

VERIF. RS

APROV. RS

**SAMARCO** **SAMARCO MINERAÇÃO S.A.**  
TÍTULO GERMANO - GERAL  
VALE DO SANTERÉM  
CONSTRUÇÃO DO DIQUE S4  
SISTEMA DE DESVIO - SEÇÕES DE IMPLANTAÇÃO  
CANAL DE DESVIO - FOLHA 01/03 - AS BUILT

ESCALA

1:250

No. SAMARCO

G002348-C-100002

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	EMISSION INICIAL	B	16/04/17	WALM	RS	SF	SF
	Nº	DESCRIÇÃO	T.E.	DATA	DES.	VERIF.	APROV.	LIBER.
5			6					