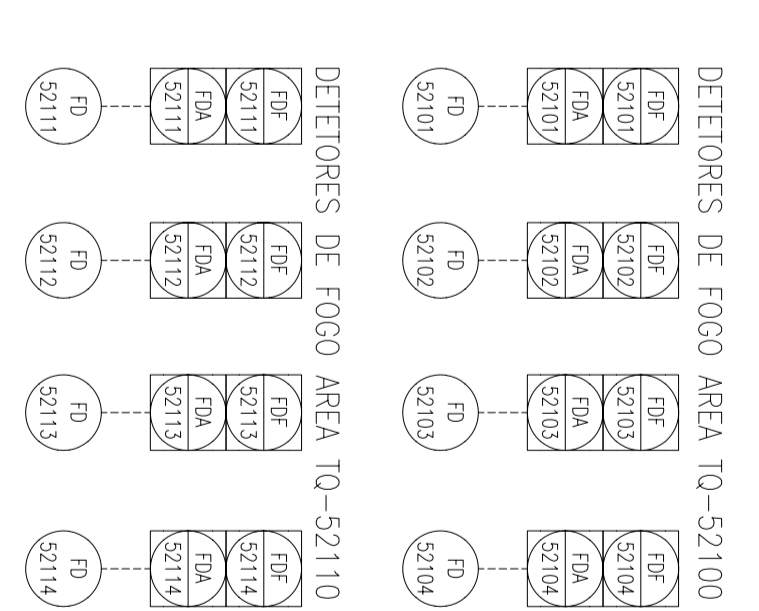
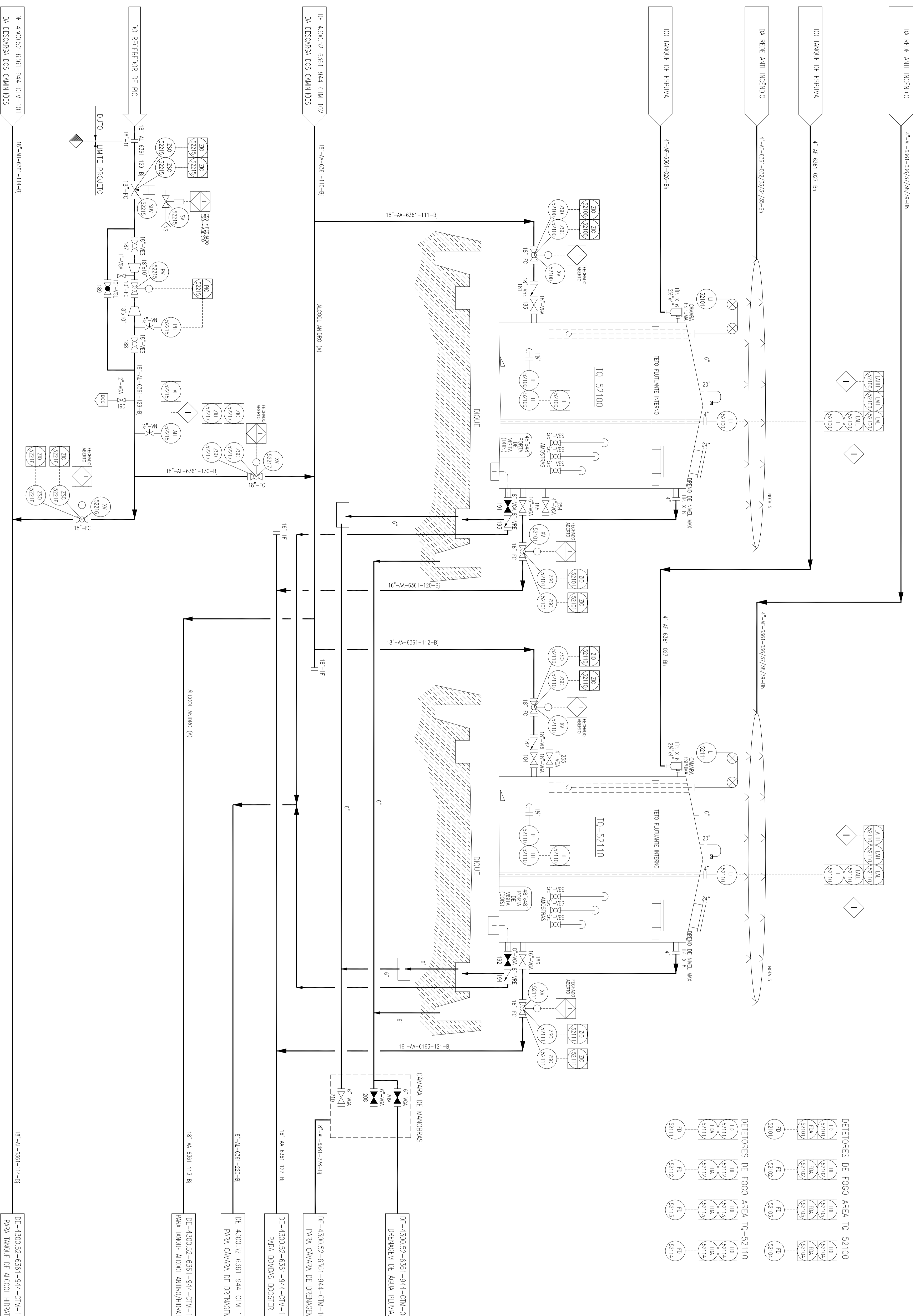


TO-52100
SERVIÇO: TANQUE DE ALCOOL ANDRO
DIÂMETRO: 46 m
ALTURA: 12 m
MATERIAL: AÇO CARBONO
CAPACIDADE: 21100 m³

TO-52110
SERVIÇO: TANQUE DE ALCOOL ANDRO
DIÂMETRO: 46 m
ALTURA: 12 m
MATERIAL: AÇO CARBONO
CAPACIDADE: 21100 m³



NOTAS GERAIS

1. TANQUE: MEDIDOR DE NIVEL COM TUBO ESTABILIZADOR INTERNO.
2. [BIB] DRENAGEM VELA DETALHE NO FLUXOGRAMA.
DE-4300.52-6361-944-CTM-105.
3. TANQUE: RISO CONVO INVERTIDO, DECLINADDE DO FUNDO 1:120.
4. TANQUE: DEQUISQUE DO TETO 1:16.
5. VELA SENSIVEL EM FLUXOGRAMA DE-4300.52-6361-944-CTM-101.
6. PARA SINTIFICADO DA IDENTIFICADO DE VALVULAS E INSTRUMENTOS A PRIMEIRA PARTE DO CODIGO (4300.52) FOI OMITIDO.
EX.: FORMA SINTIFICADA: XV-4300.52215
7. FERRA DE-4300.52-6361-944-CTM-105 AVISUALS ON/OFF COM ALUDOR DEBERAO FERRA 1594,4; SENSIVO ON/OFF INDICADO EM CONTRARIO.

DOCUMENTOS DE REFERENCIA

DE-4300.52-6361-944-CTM-101 FLUXOGRAMA DE ENGENHARIA - CENTRO COLETOR DE ALCOOL

CLIENTE: **PMCC** - PROJETO DE TRANSPORTE DE ALCOOL
PROGRAMA: SISTEMA DE ESCOAMENTO DUTOVARIARIO DE ALCOOL E DERIVADOS

AREA: CENTRO COLETOR DE RIBEIRAO PRETO
TITULO: FLUXOGRAMA DE ENGENHARIA TANQUES DE ARMAZENAMENTO DE ALCOOL ANDRO

PROJ: CTMANN
ESCALA: 01 de 01

DATA: 16/09/2009

0	EMISSAO ORIGINAL	16/09/09	RE	CSM	REV
1	REVISAO <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				

AS INFORMACOES DESTE DOCUMENTO SAO RESPONSABILIDADE DA PMCC. SERAO PROIBIDAS A UTILIZACAO FORA DA SUA FINALIDADE.

ARQUIVO : ACAD / V. 2004 / DE-4300.52-6361-944-CTM-102.DWG

PMCCCTMANN-080409

PMCCCTMANN-080409

PMCCCTMANN-080409