

COORDENADAS DOS MARCOS TOPOGRÁFICOS

IDENT. DO PROJETO	COORDENADAS UTM	ELEV.
E-01	LESTE: -315,306 NORTE: 145,566	200,782,239
E-02	LESTE: -441,697 NORTE: 148,325	200,449,354
E-03	LESTE: -353,989 NORTE: 435,711	200,252,258
	LESTE: 7,659,285,195 NORTE: 7,659,281,812	643,473
	LESTE: 7,659,285,197 NORTE: 632,711	632,711

NOTAS GERAIS

- COORDENADAS, NÍVEIS E DIMENSÕES EM METROS.
- AS CAIXAS DE PASSAGEM SERÃO EXECUTADAS EM CONCRETO ARMADO SOBRE SOLO COMPACTADO A 98 % DO PROCTOR NORMAL.

LEGENDA

- BLOCO TORÇORÁFICO
- CERCA DE FERRÃO
- CERCA DE TELA
- ▨ ESTRADA ASFALTADA
- ▨ ESTRADA ASFALTADA A EXECUTAR
- ▨ TALUDE COBERTO COM GRAMA
- ▨ DRENAGEM DE EFLUENTES DE PROCESSO
- ▨ DRENAGEM FLUVIAL
- ▨ DRENAGEM DE ALCOOL
- ▨ SISTEMA DE ÁGUA INDUSTRIAL
- ▨ DRENAGEM DE ESGOTO SANITÁRIO
- ▨ CAHALETAS DRENAGEM FLUVIAL /ALCOOL
- ▨ SENILHO DO FLUXO
- CF
- COTA DE TOPO
- COTA DE FUNDO
- CP - CAIXA DRENAGEM DE EFLUENTES DE PROCESSO
- CAHALETY RETANGULAR COM GRADE
- SAÍDA C/DISPENSADOR DE ENERGIA
- ▨ INV = NORTE VERDADEIRO
- ▨ NP = NORTE DE PROJETO
- ▨ E1/N = ELEVAÇÃO TERRENO NATURAL
- ▨ E1/P = ELEVAÇÃO PISO ACABADO
- ▨ N = NORTE
- ▨ TB = TUBOVALVA
- ▨ INCLINAÇÃO

REV.	EMISSÃO ORIGINAL	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.	ACTV.
0			29/07/10	FRANZINI	JHES	A.F.V	

AS INFORMAÇÕES DESTE DOCUMENTO SÃO PROPRIEDADE DA PMCC. SERÃO REPRODUZIDAS A UTILIZAÇÃO SEM A SUA PERMISSÃO.

ARQUIVO : ACAD / V. 2004 / DE-4300-52-4361-182-CTM-102.DWG

PROJETO: PMCC - PROJETO DE TRANSPORTE DE ALCOOL

PROGRAMA: SISTEMA DE ESCOAMENTO DUTOVIÁRIO DE ALCOOL E DERIVADOS

CLIENTE: PMCC

ENGENHARIA

PROJ. CTMAIN
 ESCALA: 1:1.000
 DATA: 29/07/2010

EXEC. PRZEMIALTA
 VERIF. JHES
 FOLHA: 01 DE 01

TÍTULO: PLANTA DE DRENAGEM DE FLUENTE DE PROCESSO

ÁREA: CENTRO COLETOR DE RIBEIRÃO PRETO

NOTA 3: Np=0,0 Ep=0,0

