

1. MEDIDAS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO
2. A CLASSE DOS TUBOS DE PLANO SEJA 10 OU A EXCETO ONDE INDICADO
3. FORMAL ESPECÍFICA DE ACORDO COM A NBR 00178-1
4. OS DISPOSITIVOS DE RETENÇÃO EXISTENTES A SEREM UTILIZADOS, DEVENHAM SER JUNTOS E DESENGATILHADOS
5. NA ESCALADA NA OBRA, CONSERVAR OUTRAS EM LUGO*
6. NA ESCALADA PARA O ASENTAMENTO DOS TUBOS DE DRENAGEM DEVERÃO SER EXECUTADOS SEM ESCALAMENTO PARA ALTURA DE ESCALADA DE 2,0 m COM TALUDES 1:1, E COM ESCALAMENTO DESCONTÍNUO PARA ALTURAS DE ESCALADA DE 2,0 A 4,0 m.

LEGENDA

ATERRO
CORTE

IDENTIFICAÇÃO DO DISPOSITIVO

PA-01

COTA DE TERRENO

--- TERRENO NATURAL

○ POÇO DE VISITA

■ BOCA DE LOBO

○ COTA DE FUNDO (m)

— DIÂMETRO DO TUBO (mm)

— PEAD 2500

DECLIVIDADE (%)

EXTENSÃO DO

42,27

1,39%

000132
T-018/23

—SUBR

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE TABOÃO DA SERRA

ANEXO 06

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 11.101/11
PROJETO DE OBRA PÚBLICA
APROVADO PARA LICITAÇÃO Nº 001/2011
CONFORME RESOLUÇÃO Nº 001/2011, DE 27 DE ABRIL DE 2011, DO TCM/PA

RICARDO REZENDE GARCIA
SECRETÁRIO MUNICIPAL DE CRIANÇAS,
INFÂNCIA, FAMILIA E SERVIÇOS (PREFEITA)



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE TABOÃO DA SERRA

SECRETARIA DE OBRAS, INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS URBANOS

PROJETO BÁSICO PARA CONTENÇÃO DE ENCOSTA LEVANTAMENTO PLANIALTIMETRICO CADASTRAL

RUA BENEDITA APARECIDA MOQUEINA - CIDADE INTERCAP, TABOÃO DA SERRA - SP

LEVANTAMENTO PLANALTIMETRICO CADASTRAL

EDUARDO MIZIARA

(1) **LIBRARY OF THE BARRISTERS**
 11, BARRISTERS' COURT
 11, BARRISTERS' COURT
 11, BARRISTERS' COURT

