



LEGENDA:

TOPO ROCHOSO

ENVELOPAMENTO

BLOQUEIO

VENTOSA TRÍPLICE

DESCARGA DE FUNDO

TANQUE DE AMORTECIMENTO UNIDIRECIONAL (TAU)

STAND-PIPE

POÇO

ESTÇÃO DE BOMBEAMENTO

POLIGONAL

CERCA

CASA

MEIO-FIO

ESTRADA

BUEIRO

PONTE

NOTA:

- Estacas espaçadas de 20m
- Nas travessias de riacho, a adutora deverá ser envelopada e assentada com recobrimento mínimo de 1m.
- A extensão do envelopamento deverá ser ajustada em campo, sendo observada a largura do talvegue correspondente as margens das cheias, acrescida de 5m em cada margem.
- As descargas de fundo deverão ser posicionadas de modo que não sejam atingidas pelas águas dos riachos.
- No caso de transposição de açudes, deverão ser definidos na época da implantação da obra, o posicionamento e o tipo mais adequado de assentamento da adutora.
- Em zona urbana quando a tubulação for PRFV o recobrimento mínimo será de 1.20m

					</	

GOVERNO DO ESTADO DA PARAÍBA
SECRETARIA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

PROJETO BÁSICO
TRECHO: EB2 A CACIMBINHA
PLANTA E PERFIL
Elt.: 1200 a 1275

PROJETEC

ESCALA: 1:2.000
1:200

DATA: DEZEMBRO/2005

PRANCHAS: CAMALÃO-PB-PP-001

SISTEMA ADUTOR CAMALÁU

GOVERNO DA PARAÍBA
Estado em movimento