



- LEGENDA:**
- TOPO ROCHOSO
 - == ENVELOPAMENTO
 - ⊗ BLOQUEIO
 - ⊕ VENTOSA TRÍPLICE
 - ⬇️ DESCARGA DE FUNDO
 - TANQUE DE AMORTECIMENTO UNIDIRECIONAL (TAU)
 - STAND-PIPE
 - POÇO
 - ▲ ESTAÇÃO 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 marcas 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
