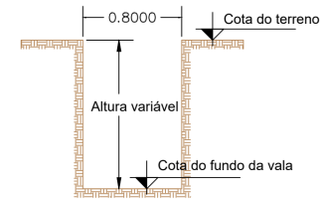
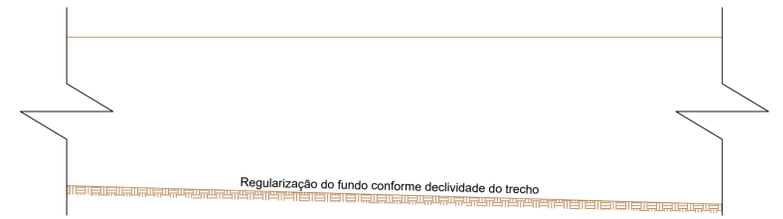
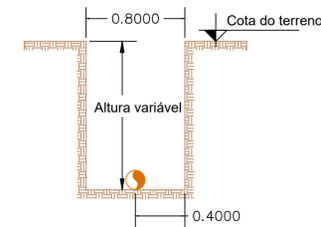


Abertura das valas

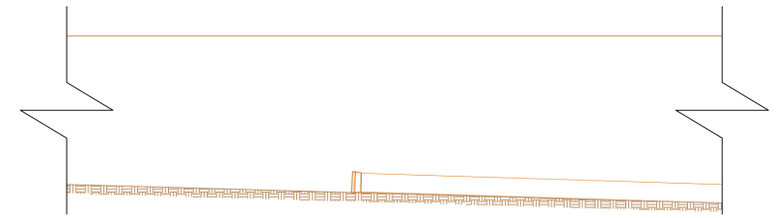


Após a abertura das valas, os tubos só poderão ser assentados quando as mesmas já estiverem preparadas, instaladas as escoras nos trechos indicados na prancha 01.

Assentamento da tubulação

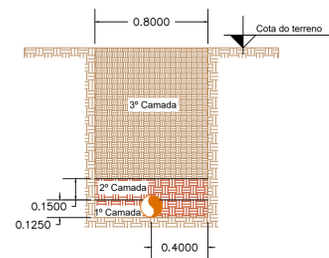


As escavações da vala devem obedecer as regras de boa técnica, abertas de jusante para montante.



O sentido da instalação dos tubos devem ser da ponta para o bolsa (jusante para montante).

Reaterro da tubulação

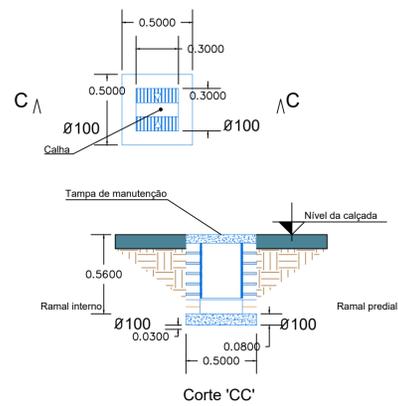


1ª Camada: o solo deverá ser colocado nas laterais e compactado simultaneamente em ambos os lados.

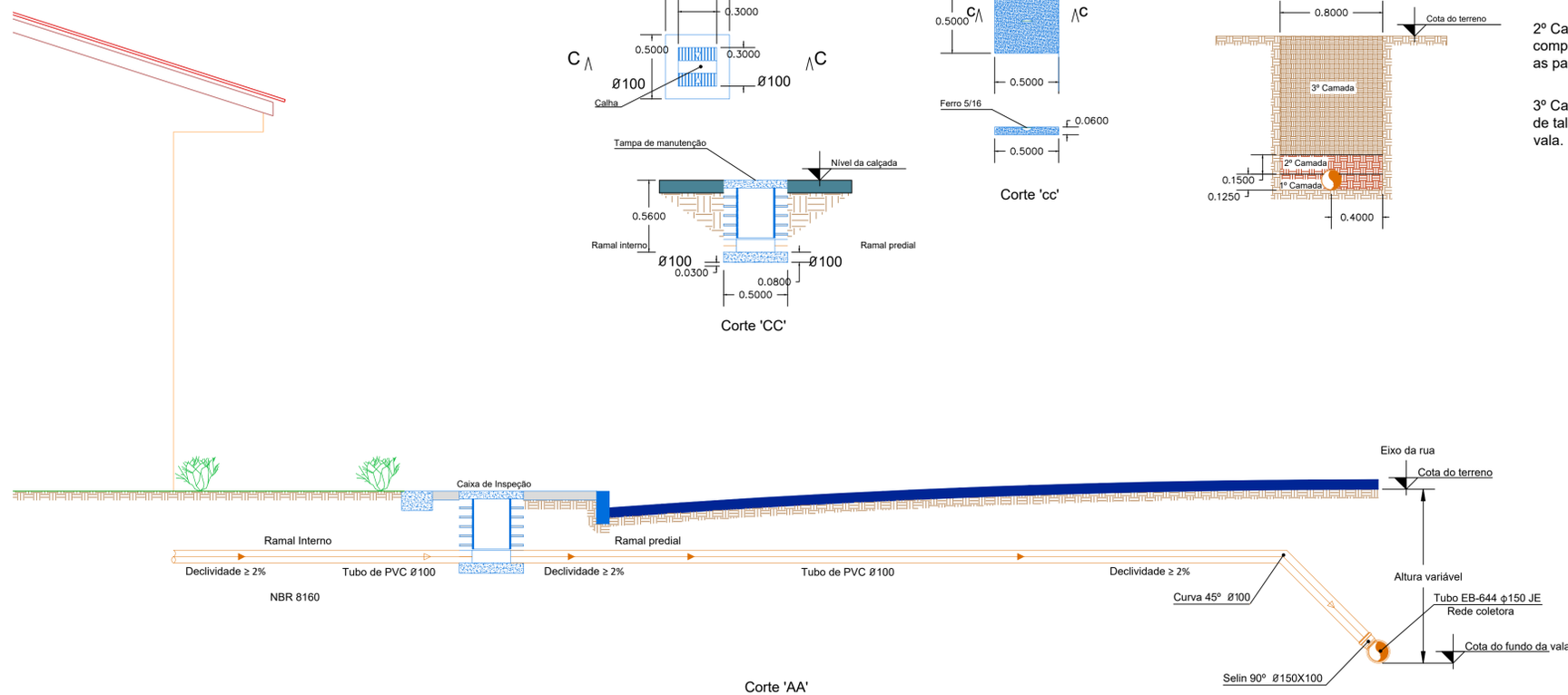
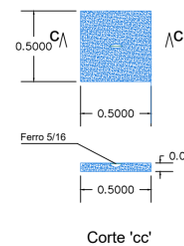
2ª Camada: compactado manualmente apenas as regiões compreendidas entre plano vertical tangente à tubulação e as paredes verticais da vala.

3ª Camada: Lançado em camadas sucessivas e compactadas, de tal forma a obter o mesmo estado do terreno das laterais da vala.

Caixa de Inspeção



Tampa de manutenção



LEGENDA:

- Asfalto
- Brita nº 1
- REBOCO IMPERMEÁVEL (1,50 cm)
- TERRENO COMPACTADO
- CONCRETO
- SOLO INSENTO DE PEDRA
- BANQUETA
- CORTE NO TERRENO
- CALÇADA
- TIJOLO MACIÇO

Nota: Deverá ser executada uma ligação com a rede coletora por terreno, exceto quando indicado em detalhamento.

Aprovações:

João Eduardo Della Justina
PREFEITO

Thiago Rocha Karnopp
RESPONSÁVEL TÉCNICO

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAINA DO SUL

REDE COLETORA DE ESGOTO

DETALHAMENTO PARA LIGAÇÃO PREDIAL



PREFEITO João Eduardo Della Justina	DATA 08/06/2022	ESCALAS Indicadas
RESPONSÁVEL TÉCNICO Eng. Thiago Rocha Karnopp	CREA/SC nº 163030-6	PRANCHA 05/05