



Notas para C's

- 1 - O fundo da caixa deverá ser aterramento e camargado de modo que não haja resíduo sólido nem líquido no fundo da caixa de inspeção - C'. Em caso de fundo deverá executar 25% da capacidade para a caixa central.
- 2 - O fundo da caixa deverá ser 10 cm acima do nível da base da caixa para não haver necessidade da execução de uma laje no interior de uma caixa e sem nenhuma reforço especial para as juntas e para os lados da caixa.
- 3 - As dimensões de ferro fundido deverão ser da classe superior - ex:600mm em caso de execução no concreto. Caso seja em ferro, deverá ser atrelado ao classe superior.
- 4 - Nos eixos das análises de concreto, deverão ser executados traço de argamassa 1:3 de Cimento e areia para melhor junta e vedação.
- 5 - De acordo com as bases padrão das Argolas fabricadas, traço definido para Creta de Inspeção localizada no fundo da caixa com profundidade mínima de 10cm - C'. Caixa de Inspeção localizada em telado (profundidade mínima de 10cm).

BARRETO ENGENHARIA - A0 - 1189x841mm