



**NOTAS**

1. Pá 256/594, Slump 10/200
2. Círculo com 3,5cm (inferior) e 5,0cm (superior)
3. Aplicar lona plástica sob o radier
4. Executar armações na seguinte ordem:
  - Positiva V
  - Vigas de banda e tráfegas de posicionamento
  - Negativa V
  - Negativa X
5. Vibrar concreto durante aplicação
6. Molhar e manter superfície úmida após lançamento, até a absorção dos sacos de cimento, mantendo umidade
7. Executar fôrma complementares (toda de regularização e de concreto) a partir da projeção alternativa
8. Fôrma complementar deve ser baseada na sua utilização imediato, fechando os vãos de estelmas, e caso necessário, internas
9. As espessas dos pontos de grade devem ser arredondas no radier, antes de preencher e concretar
10. Preencher fôrda complementar com grade 3 sem vibração dentro do bloco
11. Intermediarização toda de grade complementar, sem betunização
12. Instalações hidrossanitárias, pluviais e elétricas, a serem executadas, dentro do bloco, a partir da toda de grade complementar