

Table de matières Maîtrise du BAEL 91 et des DTU associés Jean Perchat – Jean Roux

1. Introduction générale au BAEL 91
2. Domaine d'application et principes fondamentaux
3. Rappels sur les matériaux (béton – acier)
4. États limites : notions essentielles
5. Dimensionnement des sections (BAEL 91)
6. Vérification des éléments courants
7. Présentation des DTU associés
8. Application pratique des DTU
9. Exemples de calcul et études de cas
10. Annexes et références