



NOTAS:

1. Fck 25 Mpa para vigas e lajes
2. Spum 10x2
3. Cobrimento 2,5cm para vigas e 1,5cm para lajes
4. Armadura positiva e negativa de laje
5. Grautech calha da cinta de amarração com Groute industrializado no usoado de 30MPa
6. Corte pronto de elevação
7. Posicionar corretamente armação de vigas e lajes, conforme orientação do detalhamento
8. Prever aberturas e passagens de tubulações antes da concretagem, para evitar furos na laje e vigas
9. Armaduras negativas devem ser posicionadas acima das armaduras de vigas, exceto em vigas
10. Este projeto de laje de pavimento foi calculado para uma carga de utilização de 2,0 kN/m²
11. Aplicar contralaje de 0,3cm nas extremidades das lajes em balanço
12. Verificar o momento de armadura negativa nas lajes em balanço
13. Seguir com rigidez os cobrimentos especificados

1. Armadura positiva principal
2. Armadura positiva secundária
3. Armadura de mesa
4. Armadura negativa principal