



Laje impermeabilizada:
Regularização com argamassa 1:3 (cimento e areia média) com teor mínimo de 1,0% para os coletores de águas pluviais, impermeabilização com primer asfáltico base água consumo de 0,3kg/m², impermeabilização com manta asfáltica de 4mm tipo II NBS 25/207, comado separado com filme de polietileno 25 micras, proteção primária com argamassa 1:3 espessura de 1cm no piso e 1:3 armada com tela tipo BWG 24 malhas de $\frac{1}{2}$ " no rodapés, proteção mecânica com argamassa 1:3 espessura de 3cm com juntas de dilatação transversais a cada metro e junta perimetral espessura de 1,0cm preenchidas com selante e elastomérico de epóxi.