

suelo p. baja
Replanteo
Hormigón: HA-30, Yc=1.5
B 500 S, Ys=1.15

Armadura base en losas macizas
Superior: Ø8 cada 15 cm Inferior: Ø8 cada 15 cm
No detallada en plano ni incluida en la medición
Mf: Momento flector de cálculo por metro de ancho (m x kp/m)
Escala: 1:50

Tabla de características de forjados de viguetas (Grupo 1)
FORJADO DE VIGUETAS IN SITU
Canto de bovedilla: 25 cm
Espesor capa compresión: 5 cm
Intereje: 70 cm
Ancho del nervio: 10 cm
Ancho de la base: 14 cm
Bovedilla: b=25
Peso propio: 0.391 t/m2
Nota: Consulte los detalles referentes a enlaces con forjados de la estructura principal y de las zonas macizadas.

