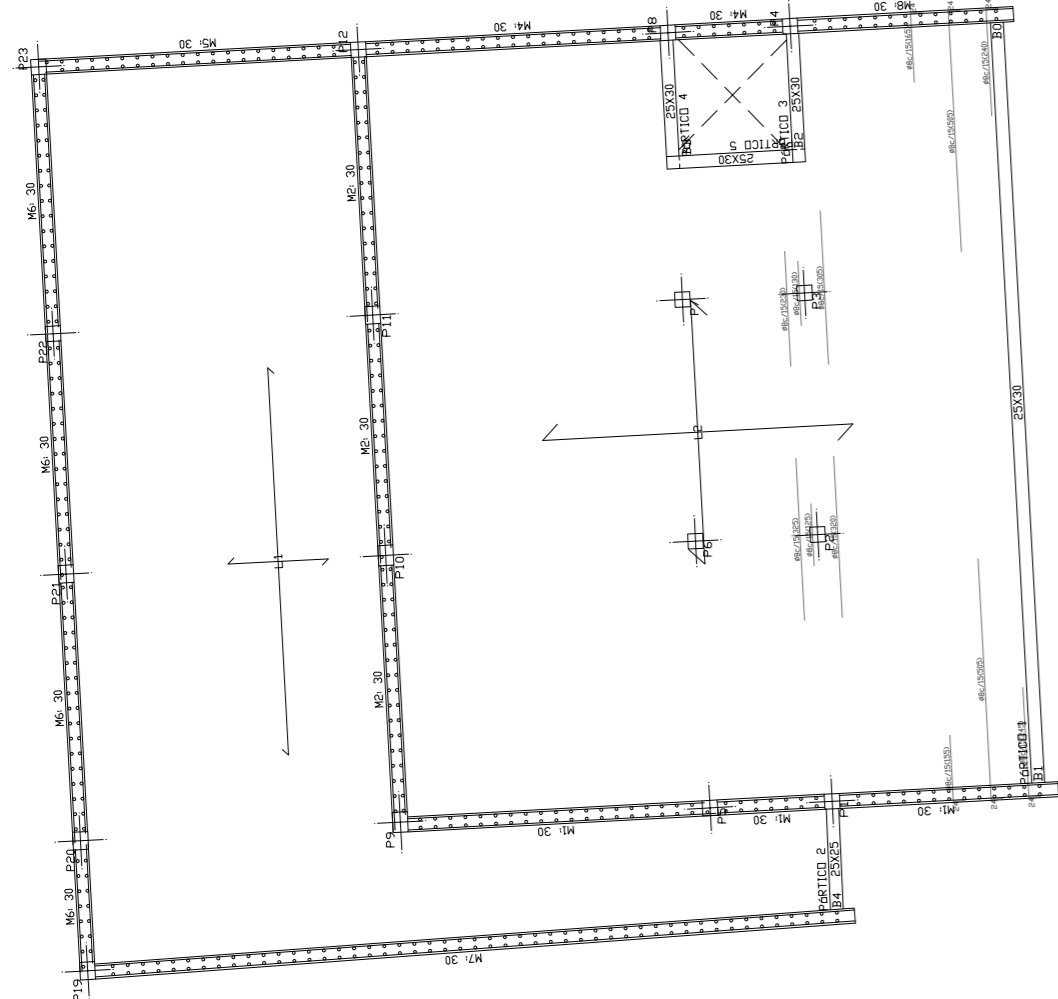
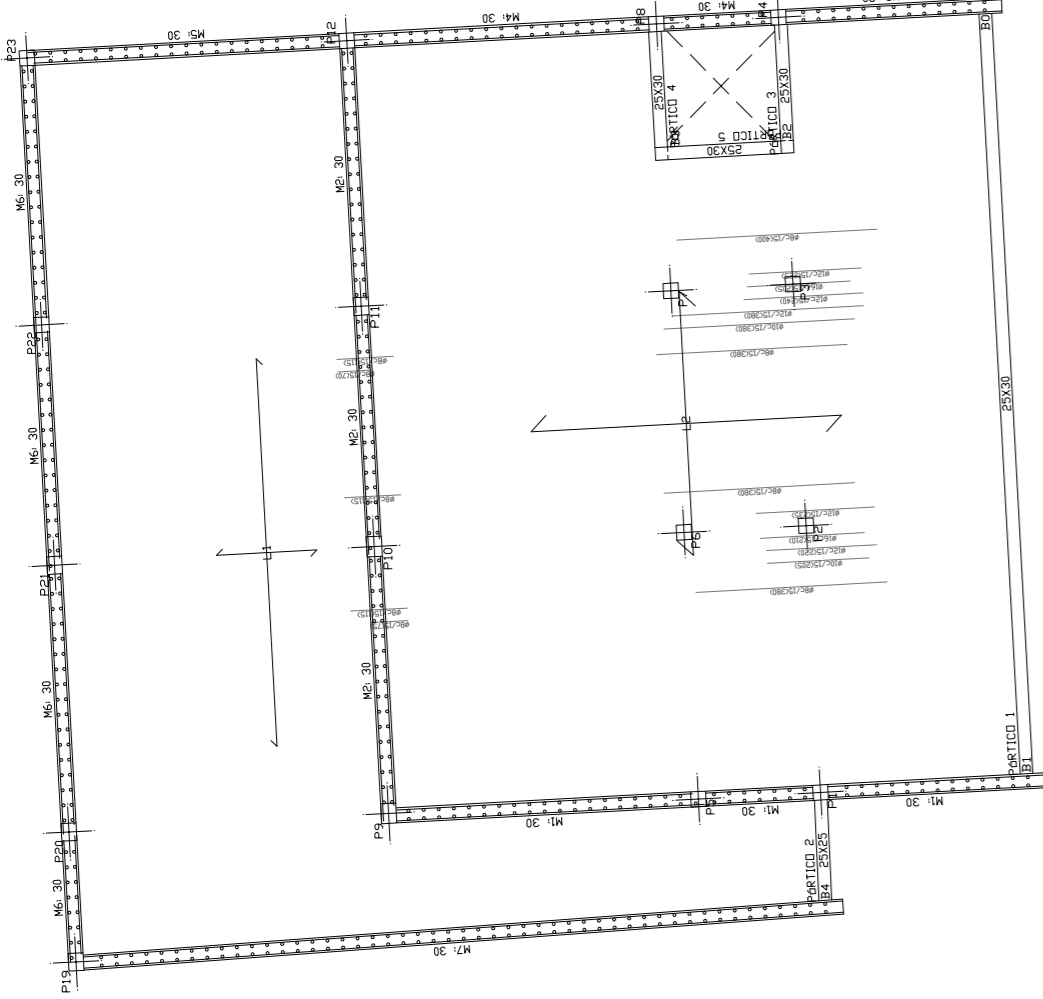


plantes estructura formigó



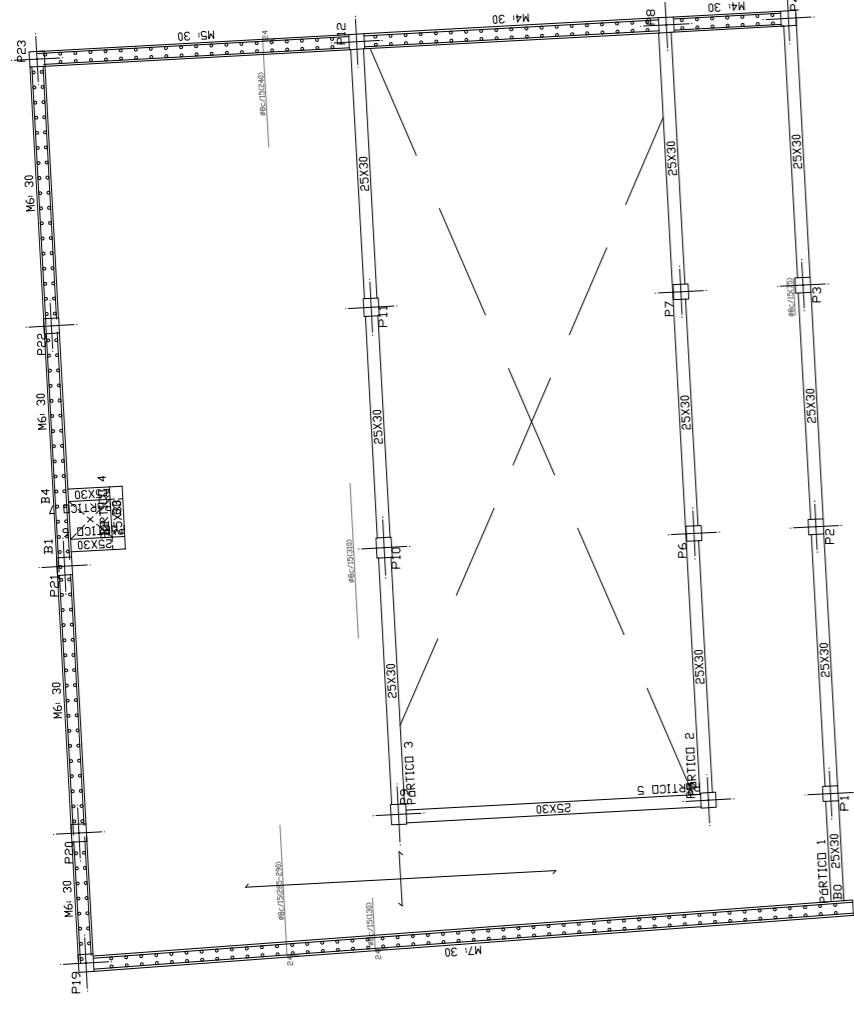
planta cota +26.00  
murs de càrrega, pilars i llosa de formigó

26.00  
Formigó HA-25, Control Estadístic  
Acers en forjats: B 400 S, Control Normal  
ARMADURA BASE EN LLOSES MASSISES  
Superior: AÆ 12 cada 15  
Inferior: AÆ 12 cada 15  
No detallada en planol

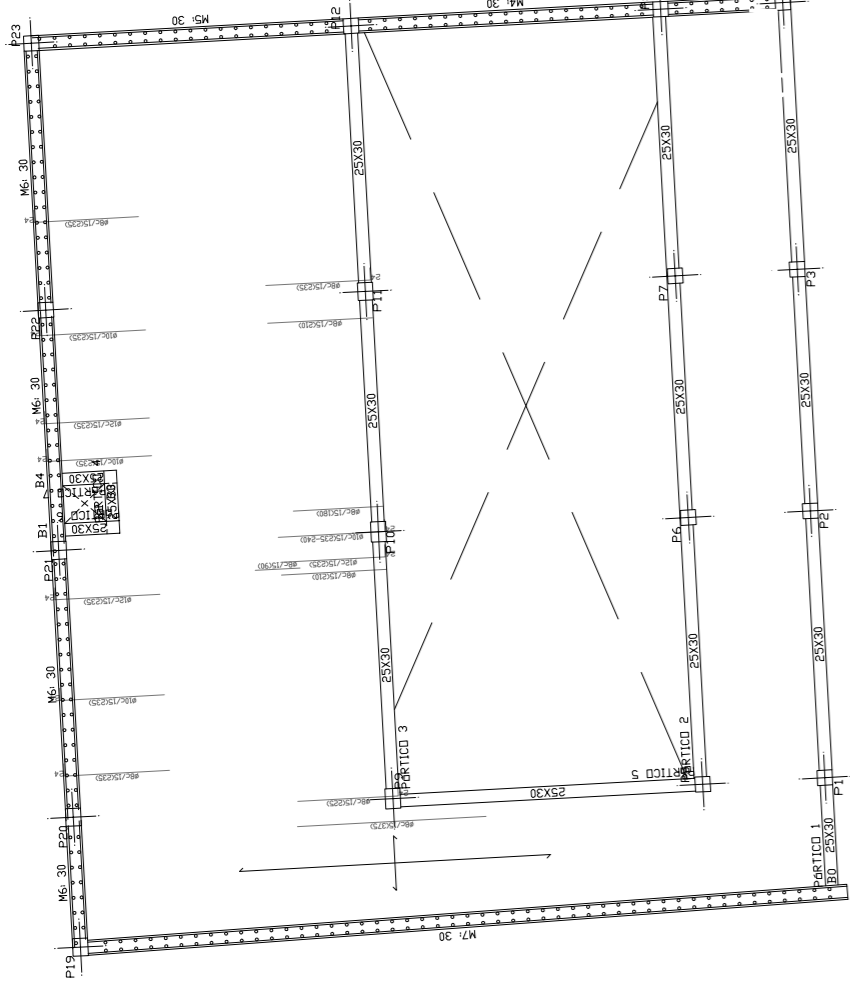


planta cota +29.00  
murs de càrrega, pilars i llosa de formigó

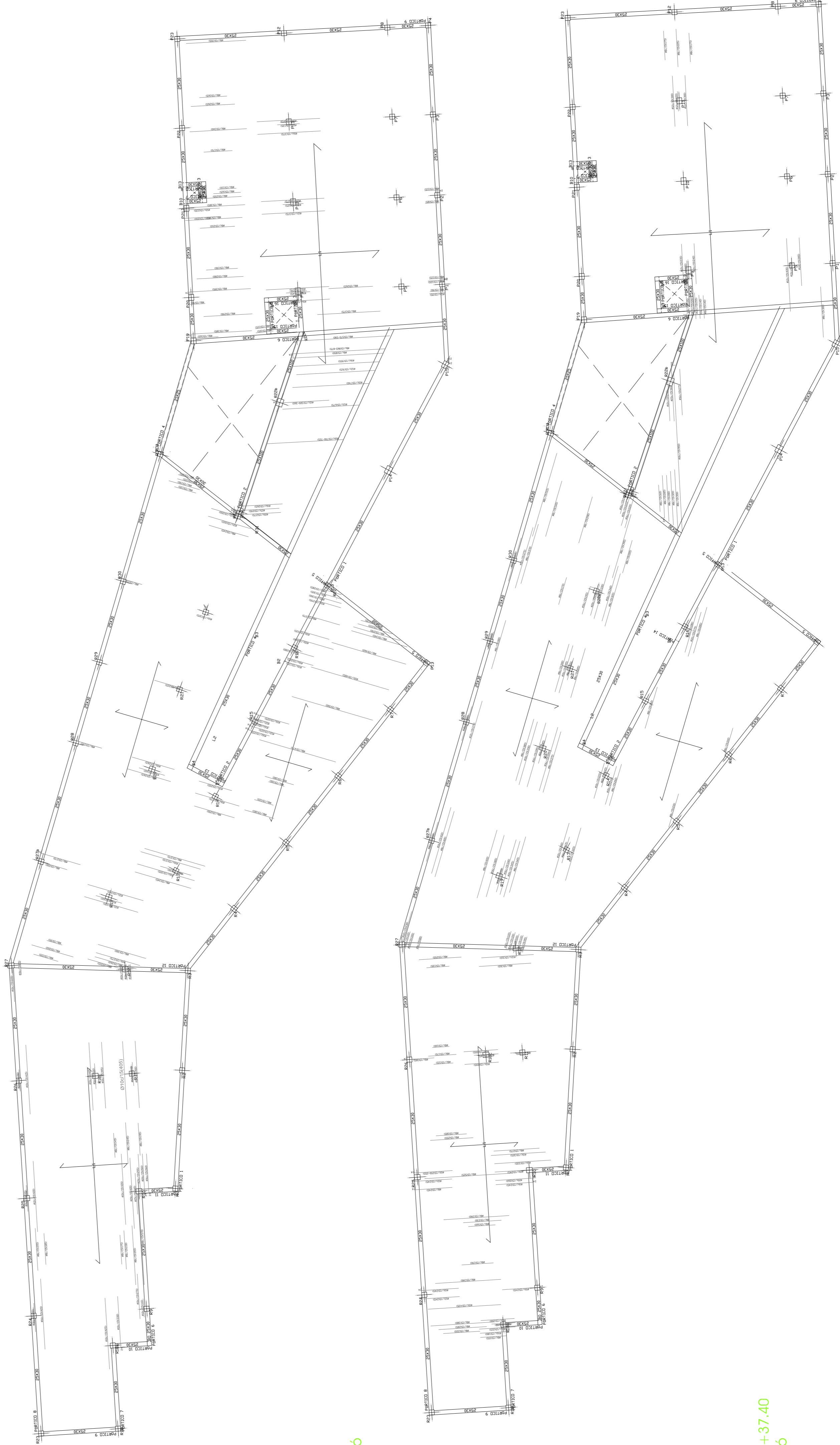
29.00  
Formigó HA-25, Control Estadístic  
Acers en forjats: B 400 S, Control Normal  
ARMADURA BASE EN LLOSES MASSISES  
Superior: AÆ 12 cada 15  
Inferior: AÆ 12 cada 15  
No detallada en planol



33.00  
Formigó HA-25, Control Estadístic  
Acers en forjats: B 400 S, Control Normal  
ARMADURA BASE EN LLOSES MASSISES  
Superior: AÆ 12 cada 15  
Inferior: AÆ 12 cada 15  
No detallada en planol



37.40  
Formigó HA-25, Control Estadístic  
Acers en forjats: B 400 S, Control Normal  
ARMADURA BASE EN LLOSES MASSISES  
Superior: AÆ 12 cada 15  
Inferior: AÆ 12 cada 15  
No detallada en planol



planta cota +33.00  
pilars i llosa de formigó

33.00  
Formigó HA-25, Control Estadístic  
Acers en forjats: B 400 S, Control Normal  
ARMADURA BASE EN LLOSES MASSISES  
Superior: AÆ 12 cada 15  
Inferior: AÆ 12 cada 15  
No detallada en planol

planta cota +36.40 i +37.40  
pilars i llosa de formigó

33.00  
Formigó HA-25, Control Estadístic  
Acers en forjats: B 400 S, Control Normal  
ARMADURA BASE EN LLOSES MASSISES  
Superior: AÆ 20, c cada 15  
Inferior: AÆ 12 cada 15  
No detallada en planol