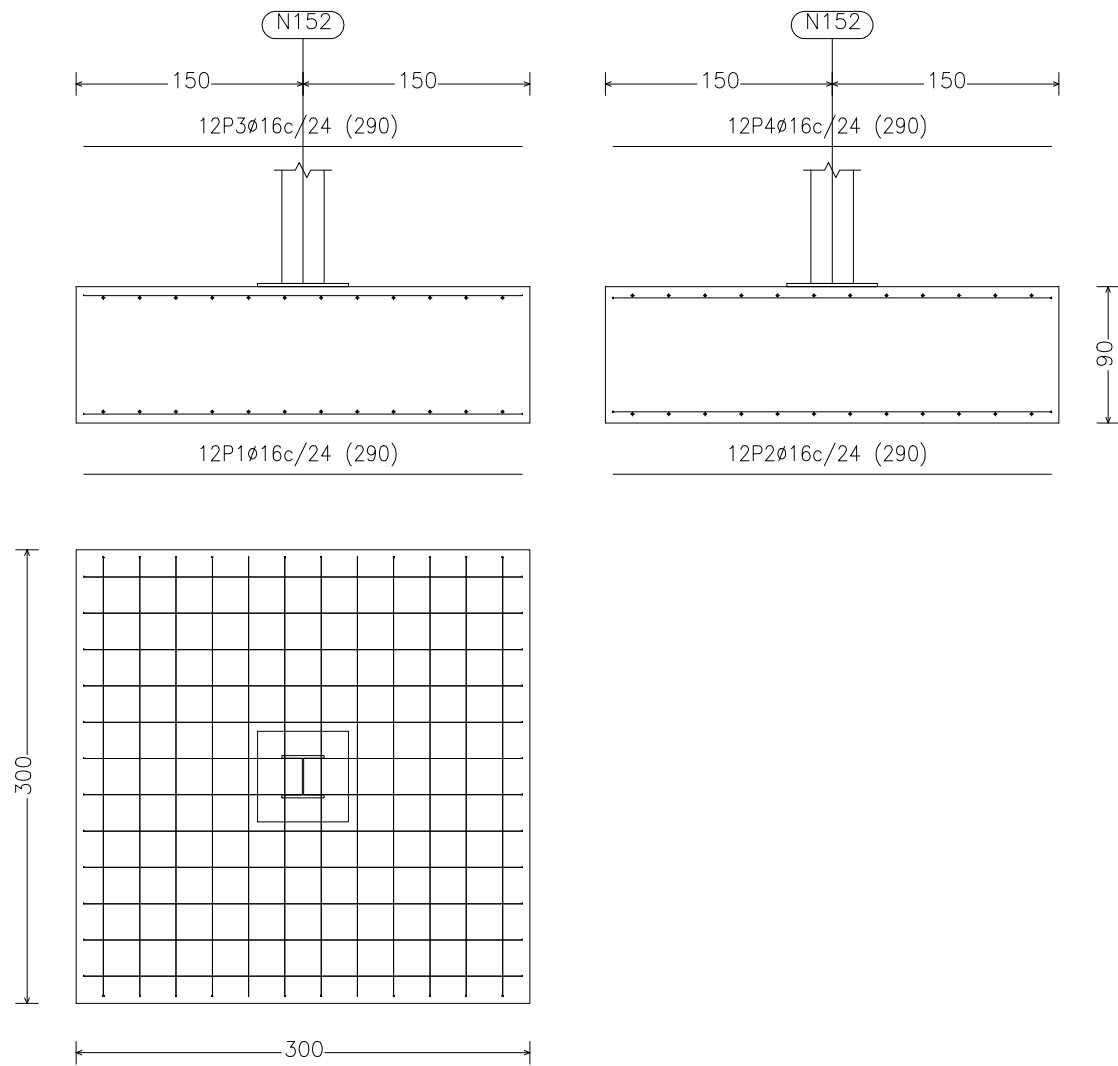


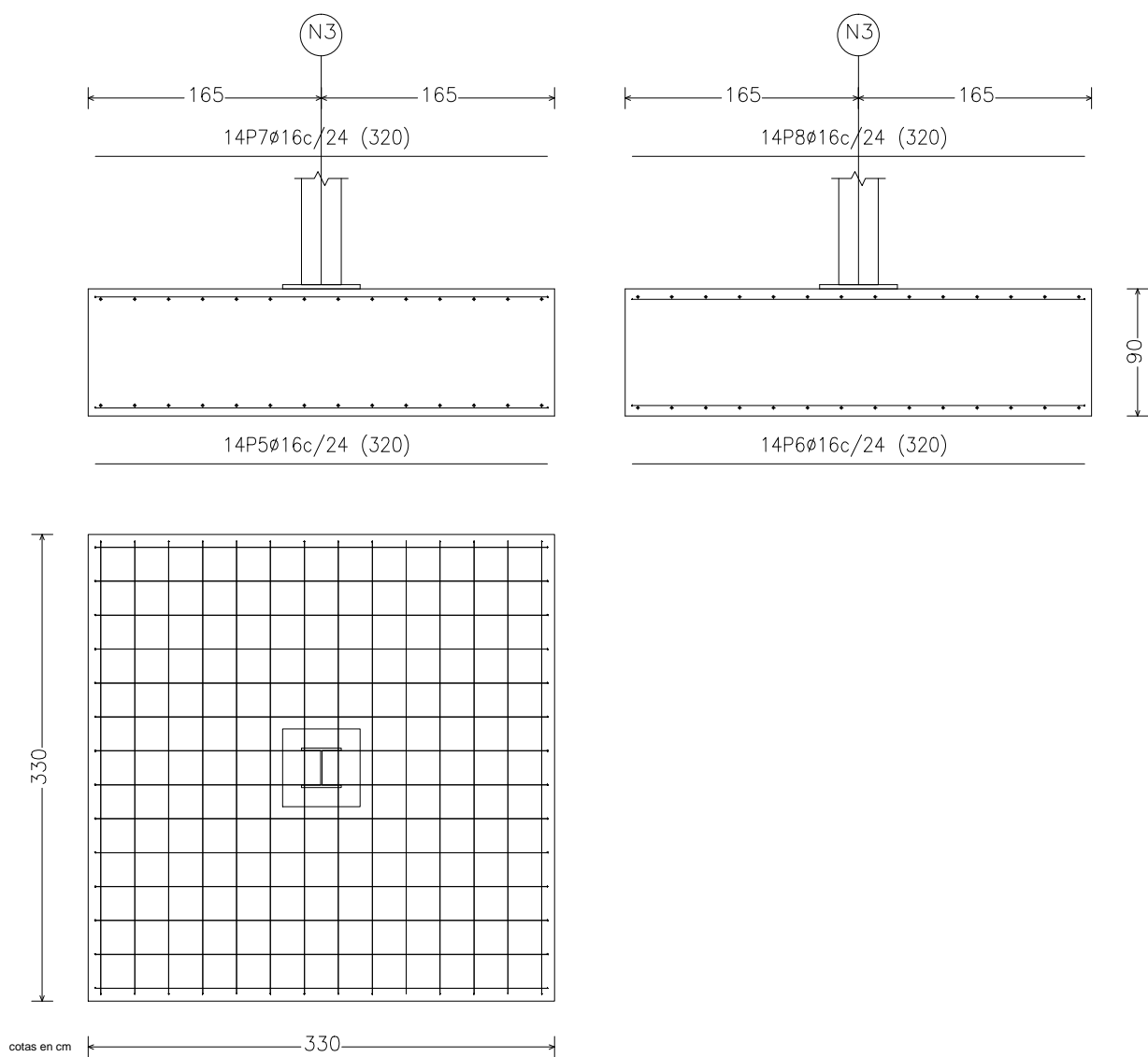
DETALLES ZAPATAS AISLADAS

N152, N212, N272, N332, N392, N481, N361, N301, N241, N181, N121 y N1



| CUADRO DE MATERIALES |
|--|
| Elementos ejecutados in situ control de ejecución normal |
| Zapatas, vigas de atado HA-25/P/40/la |
| Zapatas, vigas de atado Acero B500S |
| Placas de anclaje perfiles laminados S275 |
| Pernos de la placa de anclaje B400S |
| Hormigón pobre para limpieza y nivelación HL-150 |

N3, N63, N423 y N483



GRADO EN INGENIERÍA DE OBRAS PÚBLICAS

PROYECTO BÁSICO DE POLIDEPORTIVO MULTIFUNCIONAL ENTRE LAS CALLES POLÍGONO 14 Y ARCADÍ GARCÍA Y SANZ EN LA VALL D'UIXÓ (CASTELLÓN) . ESTRUCTURA METÁLICA

Plano de: DETALLES ZAPATAS AISLADAS

| | | | |
|---------|-------------------------|------------------|------------|
| Alumno: | JOAN ALAGARDA HUGUET | Escala: | 1/100 |
| | | Fecha: | 12-06-2015 |
| Tutor: | CARLOS GISBERT DOMÉNECH | Número de plano: | 12.2 |
| | | Firma: | |