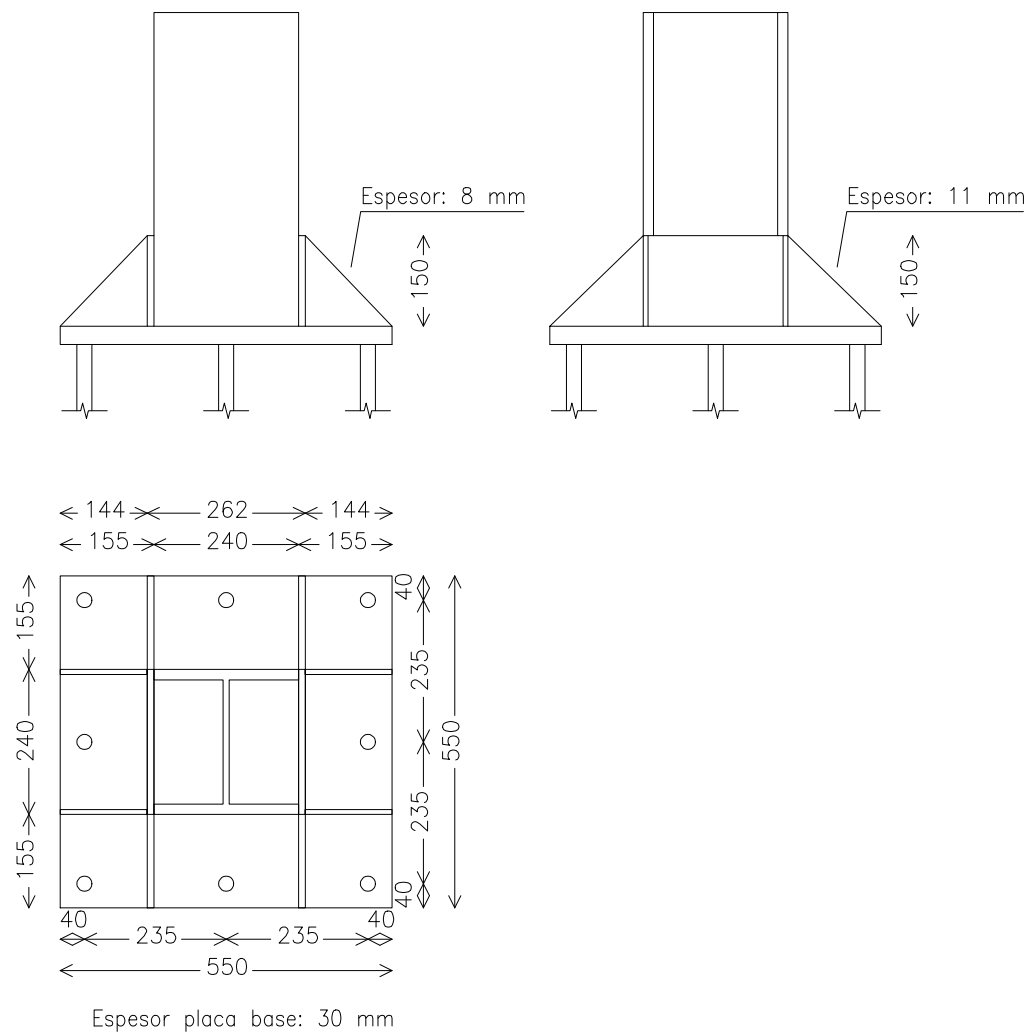
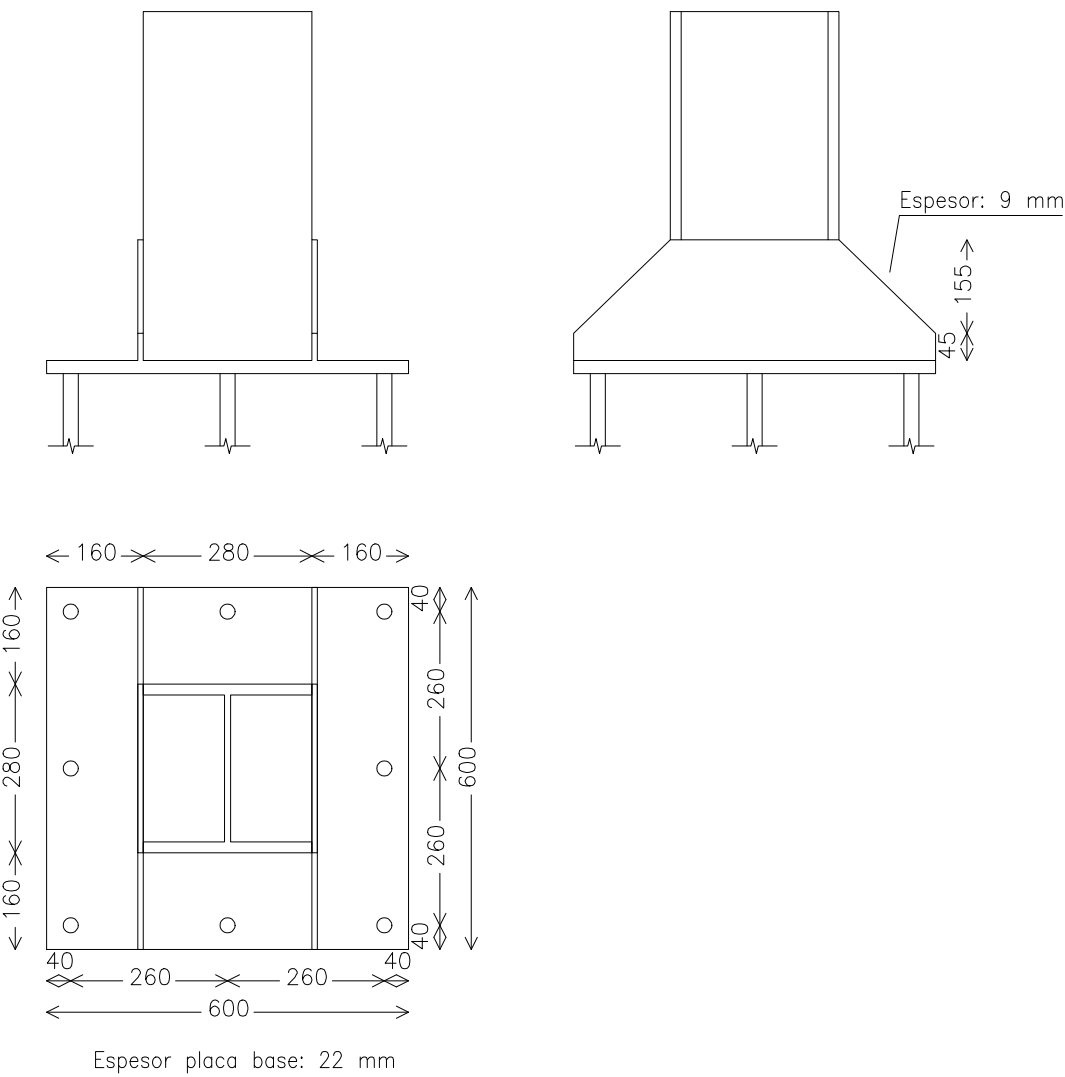


DETALLES PLACAS DE ANCLAJE

Dimensiones Placa = 550x550x30 mm (S275)
Pernos = 8Ø25 mm, B 400 S, Ys = 1.15
Ref. pilares : N595=N596=N601=N602 N597=N598=N599=N600
N611=N612=N617=N618=N619=N620=N625=N626



Dimensiones Placa = 600x600x22 mm (S275)
Pernos = 8Ø25 mm, B 400 S, Ys = 1.15
Ref. pilares : N121=N152=N181=N212=N241=N272=N301=N332=N361=N392=N613=N614
N615=N616=N621=N622=N623=N624
Escala 1 : 20



CUADRO DE MATERIALES

Pernos placa de anclaje B400S
Perfiles laminados de las placas de anclaje S275
Elementos ejecutados in situ con un control de ejecución normal.



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 PLACAS DE ANCLAJE

Alumno: JOAN ALAGARDA HUGUET

Escala: 1/50
Fecha: 12-06-2015

Tutor: CARLOS GISBERT DOMÉNECH

Número de plano: 14
Firma: