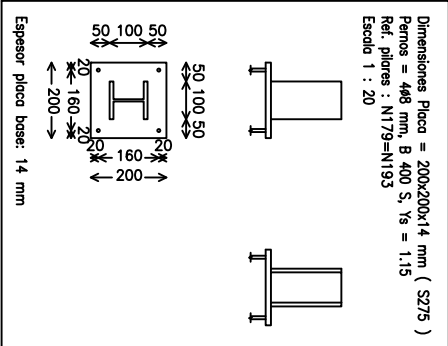
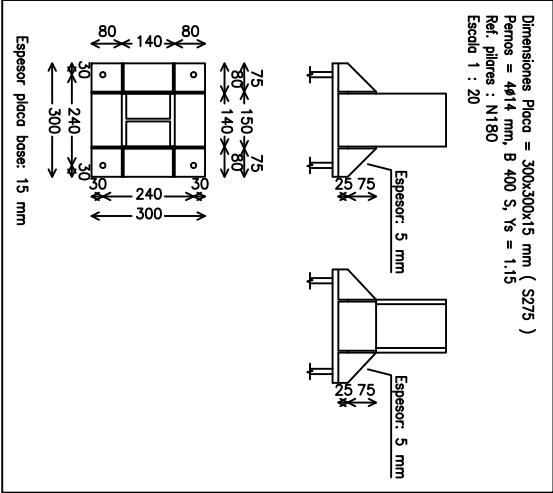
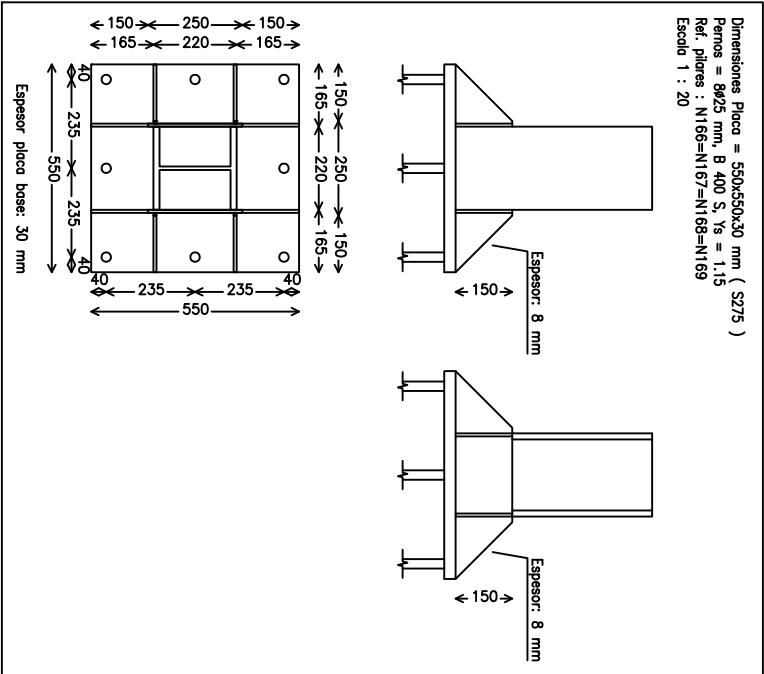
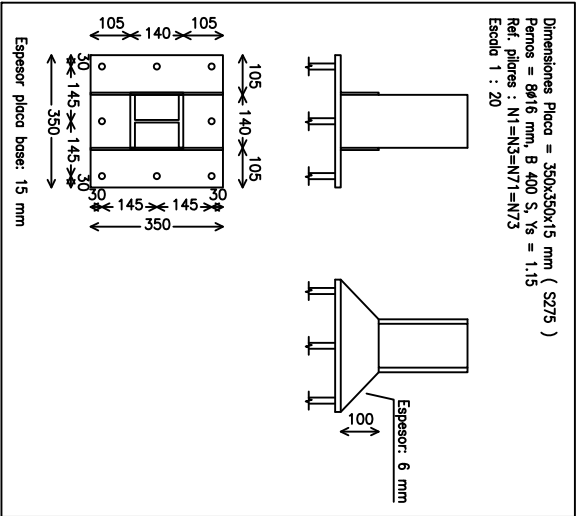
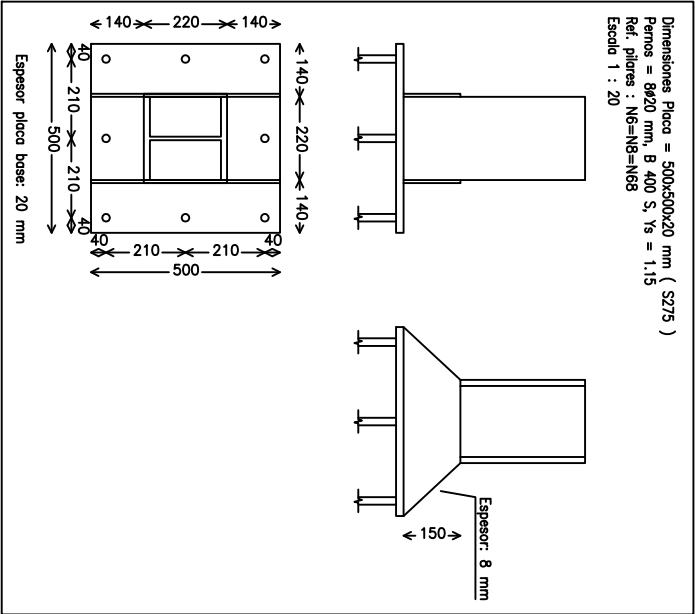
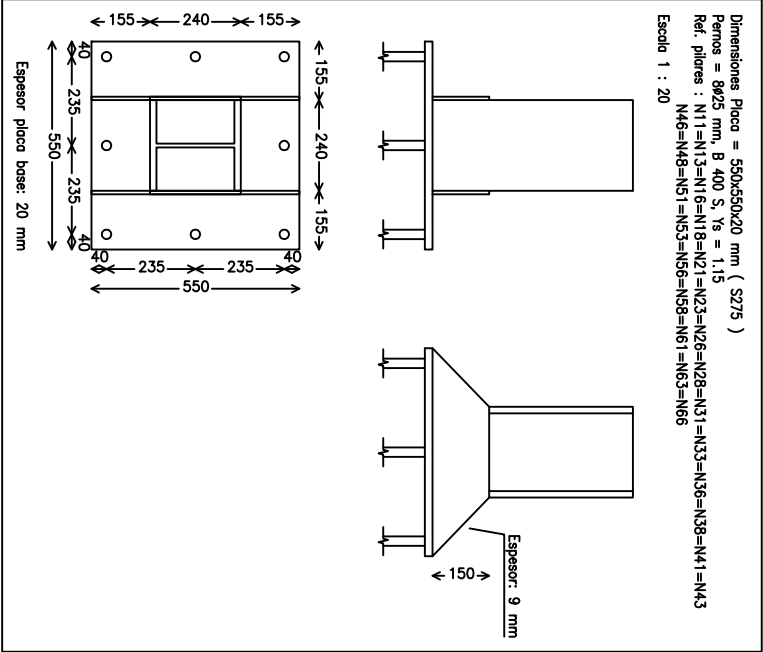


DETALLES DE PLACAS DE ANCLAJE



CUADRO DE MATERIALES
Placas de anclaje perfiles laminados S275
Pernos de la placa de anclaje B400S
Elementos ejecutados in situ control de ejecución normal

	GRADO EN INGENIERIA DE OBRAS PÚBLICAS	
TFG: ESTRUCTURA DE NAVE INDUSTRIAL DE ACERO: Estudio de soluciones 2, Cálculos estructurales y valoración económica		
Alumno: VICENTE BLASCO DE LA LAMA		
Plano de:	DETALLES DE PLACAS DE ANCLAJE	
Alumnos:	VICENTE BLASCO DE LA LAMA JOSÉ ANTONIO ALAGARDA HUGUET	Número de plano 12
Tutor:	VICENTE JOSÉ LOPEZ DESFILIS	Escala: 1/50
		Fecha: 03/06/2014
		Firma: