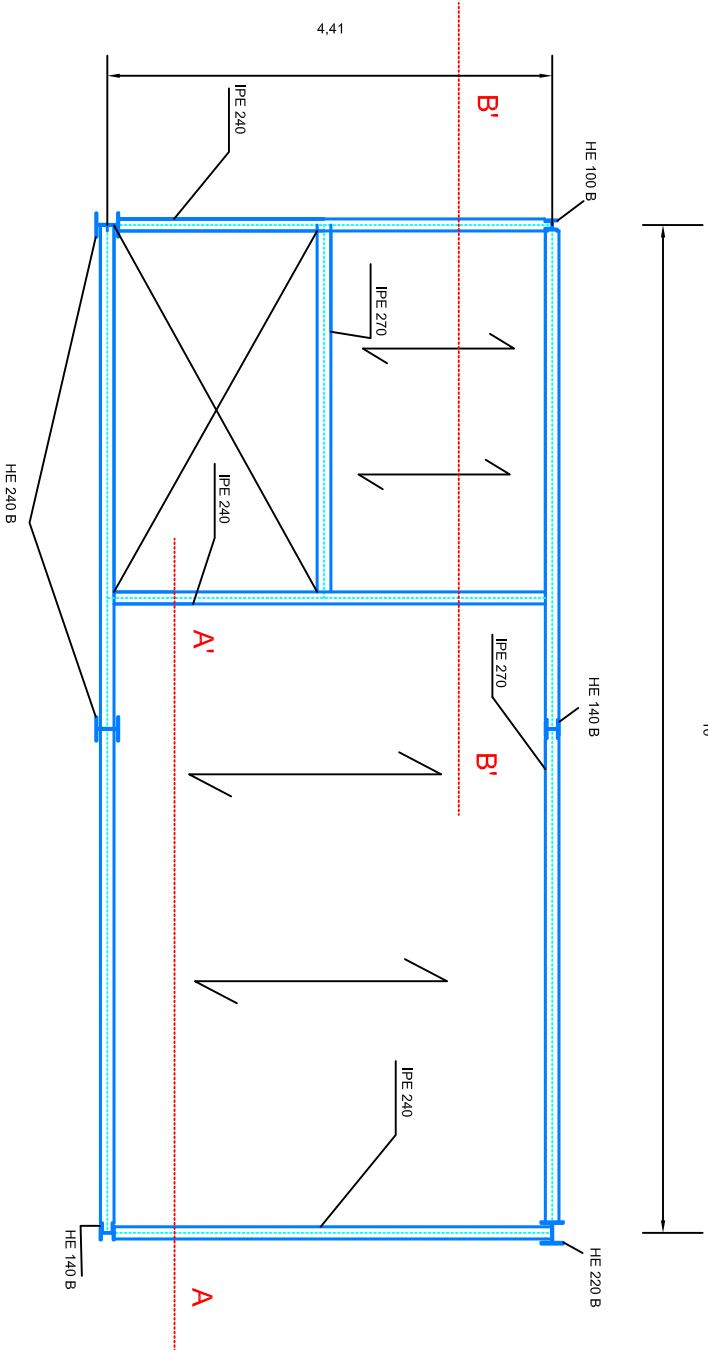
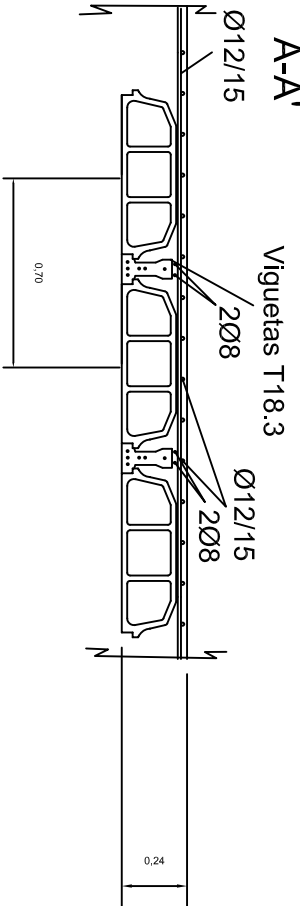


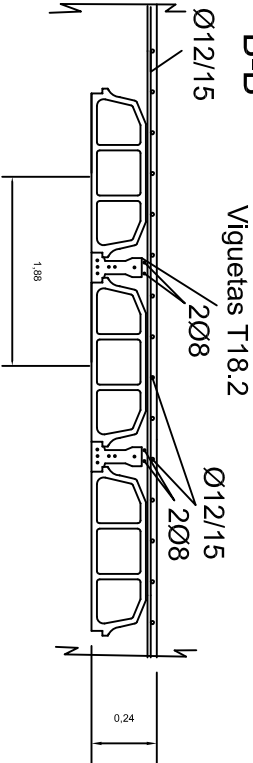
FORJADO  
PLANTA  
1



DETALLE  
FORJADO  
SECCIÓN TIPO





DETALLE  
FORJADO  
SECCIÓN TIPO



CUADRO DE MATERIALES

- Perfiles laminados S275
- Forjado planta 1 (Catalogo Prevalesa S.L.):
- Forjado 20+4 /70 cm
  - Viguetas prefabricadas pretensadas T 18.3
  - Bovedillas 20x70 cm
  - Viguetas prefabricadas pretensadas T 18.2 (tramo contiguo a la escalera)
  - Forjado planta superior (Catalogo Prevalesa S.L.):
  - Forjado 20+4/76 cm con viguetas prefabricadas T18.2
  - Características de los materiales del forjado:
  - Hormigón de la vigueta HP-40/P/10/IIa
  - Hormigón vertido en obra HA-25/B/16/IIa
  - Acero de pretensar viguetas Y 1860 C
  - Acero de armadura superior (capa de compresión) B500S
  - Pavimento de baldosa cerámica o hidráulica de 0,05 m de espesor.
  - Otros:
  - Falso techo de tarima de yeso
  - Cerramiento de oficinas ejecutado con hoja de albanilería exterior y tabique interior, de grueso total < 0,25m
  - Características de los materiales de la escalera:
  - Chapa lagrimada de 5 mm de espesor, y perfiles laminados S275
  - Elementos ejecutados con control de ejecución normal

Cotas m

		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:		ESTRUCTURA FORJADOS OFICINAS			
Alumnos:		VICENTE BLASCO DE LA LAMA JOSÉ ANTONIO ALAGARDA HUGUET		Número de plano 21 Escala: 1/75	
Tutor:		VICENTE JOSÉ LOPEZ DESFILIS		Fecha: 03/06/2014 Firma:	