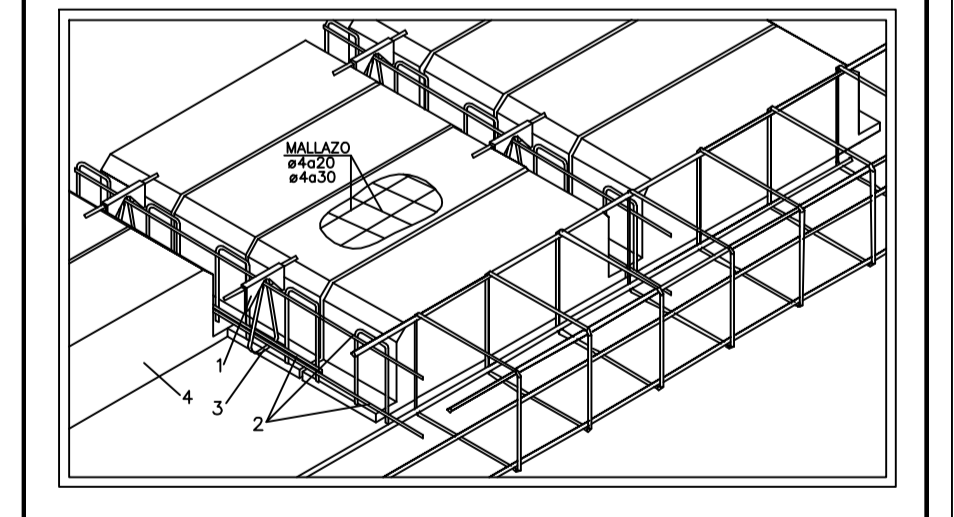
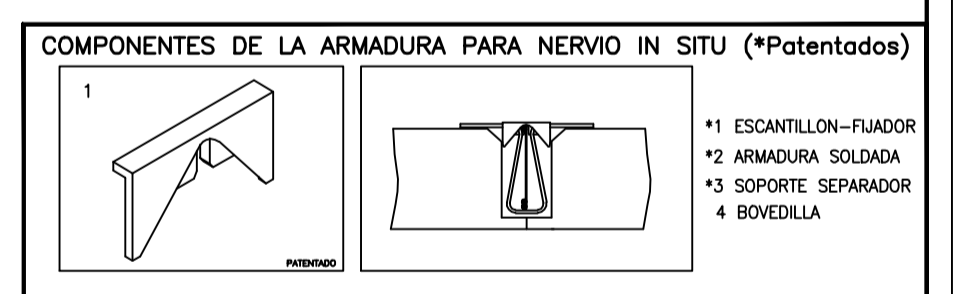
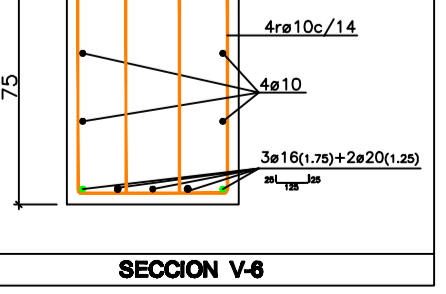
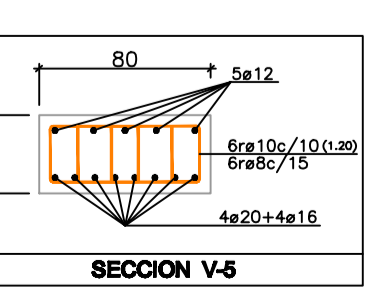
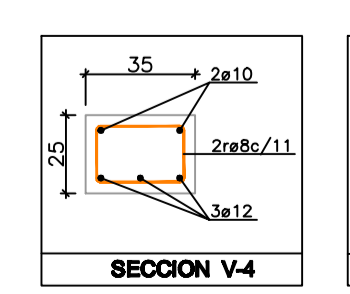
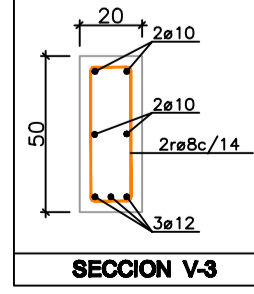
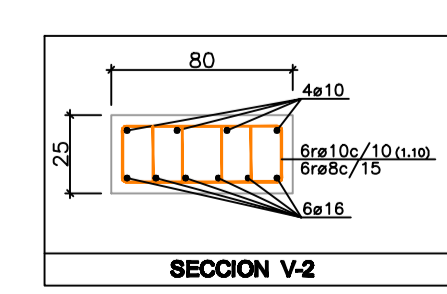
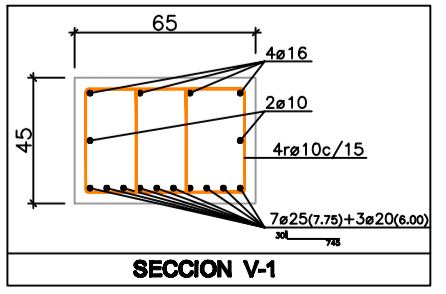
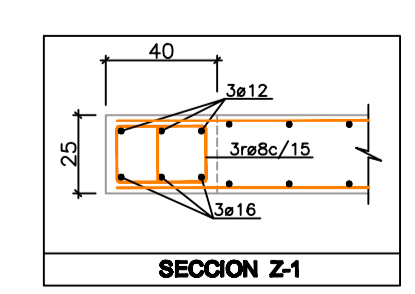
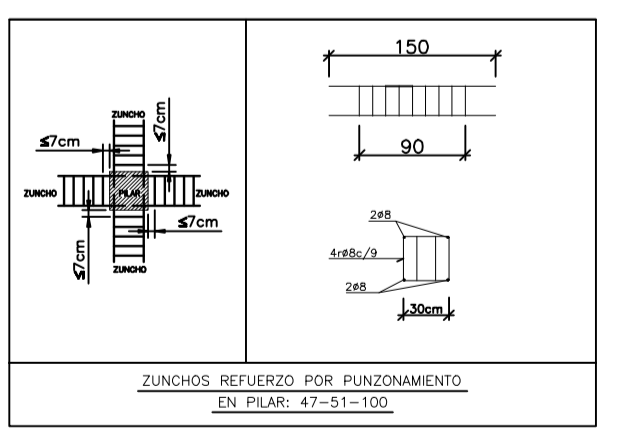
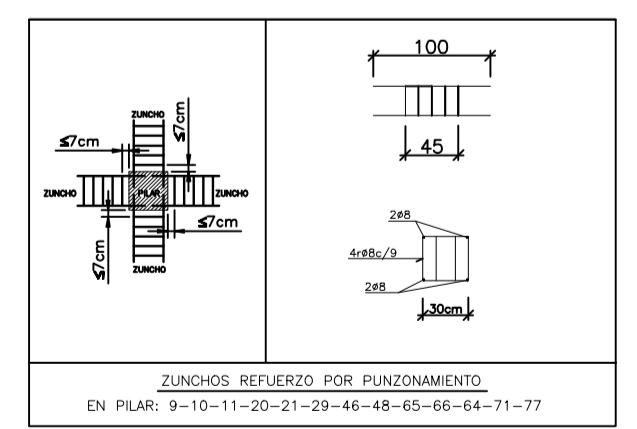
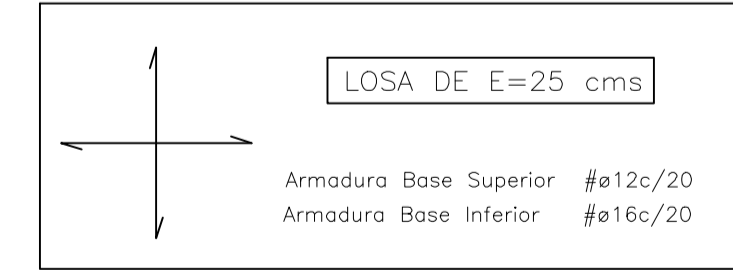


NOTA:
LA LOSA HA SIDO CALCULADA CON UNA SOBRECARGA DE USO ACCIDENTAL DE 2000 Kg/m²



NOTA: Este plano es válido para el montaje de la estructura no para replanteo

TIPO SBB=32 | E=65 | ECOMP= 5 | CANTO=32/25 | CANTO TOTAL=1384/2050 | PESO PROPIO= 384/750

SEPARACION MAX. ENTRE SOPANAS= 1.50 | RESERVOIRADO DIAS= 22 | AUTORIZACION DE USO Nº

ESPECIFICACIONES PARA MATERIALES Y HORMIGONES

TIPO DE HORMIGON	TIPO DE ARMO	TIPO DE CEMENTO	TIPO DE AGUA	TIPO DE AGREGADO	TIPO DE AGREGADO	TIPO DE AGREGADO
CONCRETO	ARMO	CEMENTO	AGUA	AGREGADO	AGREGADO	AGREGADO

CUADRO DE CARACTERISTICAS SEGUN EHE

ELEMENTO	COLOCACION	ESPECIFICACION	ESPECIFICACION	ESPECIFICACION	ESPECIFICACION	ESPECIFICACION
ARMADURA	ARMO	ARMO	ARMO	ARMO	ARMO	ARMO

NOTA: EN PLAZAS, VIGAS Y FORJADOS SOMETIDOS A LA TEMPERATURA DE APLICAR EL TIPO DE AMBIENTE Y HORMIGON 40-30/10/20/10 CON COMPRESION DE 40M. EL TAMAÑO MÍNIMO DEL NERVIOS DEL HORMIGON DEBE DE SER LA SIGUIENTE.

STEEL BETON ESPAÑA, S.A.
C/DE S/DE 10 3004 EL ESTRELLO, OVIEDO
TEL: 984-54.12.00 FAX: 984-54.80.72

ESTRUCTURA PLUMB

Elaborado: Jorge Rubio S. | Revisado: HOTEL LA MANZANA | Fecha: 04-04-2007

Proyectado: La Manzana S.L. | Autorizado: Pablos de los Rios y Urbiola | Fecha: 04-04-2007

Trabaja: 5º Piso (PLAZA) | Escala: 1:50