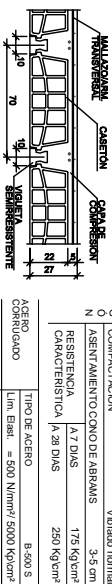


CARACTERÍSTICAS DEL FORJADO

TIPO DE FORJADO	UNIDIRECCIONAL
TIPO DE CASSETONES	HORMIGÓN
DIMENSIONES CASSETON	60x23x22 cm
CANTO	22x5 cm
ANCHO DE NERVIOS	10 cm
INTER-EJE	70 cm
OTROS	--

SECCIÓN TIPO FORJADO VIGUETAS F.A.



El tipo de caseton dibujado no es significativo, el definitivo será seleccionado por la D.I., según memoria de materiales

LONGITUD DE ANCLAJE SEGUN Ø

LONGITUD DE ANCLAJE	Ø 8	Ø 10	Ø 12	Ø 14	Ø 16	Ø 20	Ø 25
Para L. sobre apoyo	50cm	20cm	20cm	20cm	20cm	20cm	20cm
Para L. sobre cimiento	27cm	20cm	20cm	20cm	20cm	20cm	20cm

LONGITUD DE SOLAJE SEGUN Ø

LONGITUD DE SOLAJE	Ø 8	Ø 10	Ø 12	Ø 14	Ø 16	Ø 20	Ø 25
Para L. sobre apoyo	50cm	20cm	20cm	20cm	20cm	20cm	20cm
Para L. sobre cimiento	27cm	20cm	20cm	20cm	20cm	20cm	20cm

RECURSOS PERMANENTES

ACCIONES PERMANENTES	kg/cm²	kg/m²
ACCIÓN PERMANENTE	2.87	2.87
ACCIONES VARIABLES	kg/cm²	kg/m²
ACCIONES VARIABLES	3.77	3.77

ACCIONES GRANTATORIAS CTE-DB-SE-AE

ACCIONES GRANTATORIAS	kg/cm²	kg/m²
ACCIONES GRANTATORIAS	2.87	2.87
ACCIONES GRANTATORIAS	3.77	3.77

ACCIONES VARIABLES

ACCIONES VARIABLES	kg/cm²	kg/m²
ACCIONES VARIABLES	2.87	2.87
ACCIONES VARIABLES	3.77	3.77

ACCIONES GRANTATORIAS

ACCIONES GRANTATORIAS	kg/cm²	kg/m²
ACCIONES GRANTATORIAS	2.87	2.87
ACCIONES GRANTATORIAS	3.77	3.77

ACCIONES GRANTATORIAS

ACCIONES GRANTATORIAS	kg/cm²	kg/m²
ACCIONES GRANTATORIAS	2.87	2.87
ACCIONES GRANTATORIAS	3.77	3.77

ACCIONES GRANTATORIAS

ACCIONES GRANTATORIAS	kg/cm²	kg/m²
ACCIONES GRANTATORIAS	2.87	2.87
ACCIONES GRANTATORIAS	3.77	3.77

ACCIONES GRANTATORIAS

ACCIONES GRANTATORIAS	kg/cm²	kg/m²
ACCIONES GRANTATORIAS	2.87	2.87
ACCIONES GRANTATORIAS	3.77	3.77

HORMIGÓN ARMADO

CEMENTO	CEM-I
CLASE	Canto rodado
CLASE	20 mm
CLASE	20 mm

ARMADO

ARMADO	350 kg/m²
ARMADO	1190 kg/m²
ARMADO	710 kg
ARMADO	186 L

ARMADO

ARMADO	350 kg/m²
ARMADO	1190 kg/m²
ARMADO	710 kg
ARMADO	186 L

ARMADO

ARMADO	350 kg/m²
ARMADO	1190 kg/m²
ARMADO	710 kg
ARMADO	186 L

ARMADO

ARMADO	350 kg/m²
ARMADO	1190 kg/m²
ARMADO	710 kg
ARMADO	186 L

ARMADO

ARMADO	350 kg/m²
ARMADO	1190 kg/m²
ARMADO	710 kg
ARMADO	186 L

ARMADO

ARMADO	350 kg/m²
ARMADO	1190 kg/m²
ARMADO	710 kg
ARMADO	186 L

ARMADO

ARMADO	350 kg/m²
ARMADO	1190 kg/m²
ARMADO	710 kg
ARMADO	186 L

ARMADO

ARMADO	350 kg/m²
ARMADO	1190 kg/m²
ARMADO	710 kg
ARMADO	186 L

ARMADO

ARMADO	350 kg/m²
ARMADO	1190 kg/m²
ARMADO	710 kg
ARMADO	186 L

ARMADO

ARMADO	350 kg/m²
ARMADO	1190 kg/m²
ARMADO	710 kg
ARMADO	186 L

0905

PROYECTO BASE Y ARMADO DE LA PLANTA CUBIERTA

PROYECTO BASE Y ARMADO DE LA PLANTA CUBIERTA

PROYECTO BASE Y ARMADO DE LA PLANTA CUBIERTA

PROYECTO BASE Y ARMADO DE LA PLANTA CUBIERTA

PROYECTO BASE Y ARMADO DE LA PLANTA CUBIERTA

PROYECTO BASE Y ARMADO DE LA PLANTA CUBIERTA

PROYECTO BASE Y ARMADO DE LA PLANTA CUBIERTA

PROYECTO BASE Y ARMADO DE LA PLANTA CUBIERTA

PROYECTO BASE Y ARMADO DE LA PLANTA CUBIERTA

PROYECTO BASE Y ARMADO DE LA PLANTA CUBIERTA

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.