

ARMADURA DE REPARTO SUPERIOR MEDIANTE MALLA DE Ø10 / 20 cm. CON PATILLAS PARA FORMACIÓN DE VUELO MACIZADO LATERAL.

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

ARMADURA DE REPARTO SUPERIOR MEDIANTE MALLA DE Ø10 / 20 cm. CON PATILLAS PARA FORMACIÓN DE VUELO MACIZADO LATERAL.

FORJADO CHAPA COLABORANTE SEGUN DETALLE PLANO E02

CERRAMIENTO DE FÁBRICA DE LADRILLO VISTO

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 EXCÉNTRICA INDICADA EN EL PLANO DE CIMENTACIÓN CON ANCLAJES HILTI HST M8 COLOCADAS ANTES DE REALIZAR EL CORTE DEL FORJADO

PILAR PARA APOYO DEL TRAMO DE FORJADO QUE SE MANTIENE

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

RETACADO SUPERIOR DE LA VIGA CON MORTERO ESPECIAL PARA RETACADO CONTRA EL FORJADO RETICULAR

PLACA TIPO "B" SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN DEL PILAR

HEB 360 COLOCADA CENTRADA CON EL EJE DE LA VIGA IPE 450

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

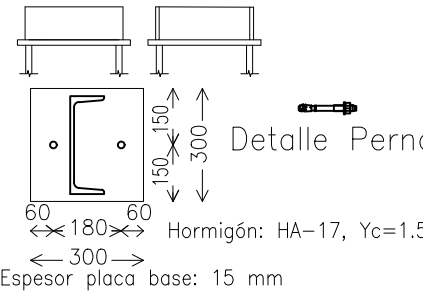
PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

LEYENDA:

FORJADO DE LOSA MIXTA REALIZADO MEDIANTE CHAPA COLABORANTE DE CANTO TOTAL 14 cm. SEGUN,

PLACA TIPO 1
Dimensiones Placa = 300x300x15 mm (S275)
Pernos = 2 HST M16 X 120
Escala 1 : 20



SECCIÓN DE ESTRUCTURA Y CONSTRUCTIVA F-F
ESCALA 1/30

LEYENDA:

FORJADO DE LOSA MIXTA REALIZADO MEDIANTE CHAPA COLABORANTE DE CANTO TOTAL 14 cm. SEGUN

LÍNEAS DE ACABADOS DE ARQUITECTURA

PROYECCIÓN DE ESTRUCTURA EXISTENTE

CANTO DE FORJADO

PLACA TIPO 1 SE PICARÁ EL YESO PARA DEJARLA EMPOTRADA EN CONTACTO CON EL HORMIGÓN

SECCIÓN DE ESTRUCTURA C-C. ESCALA 1/30

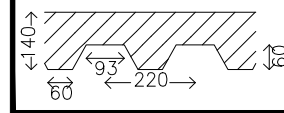
Tabla de características de losas mixtas

HLM-60/220
HIASA - GRUPO GONVARRI
Canto: 60 mm
Intereje: 220 mm
Ancho panel: 880 mm
Ancho superior: 93 mm
Ancho inferior: 60 mm
Tipo de solape lateral: Inferior
Límite elástico: 2446.48 kp/cm2
Perfil: 0.70mm
Peso superficial: 7.21 kg/m2
Sección útil: 9.19 cm2/m
Momento de inercia: 59.74 cm4/m
Módulo resistente: 16.71 cm3/m

Todos los forjados
HLM-60/220, 0.70mm, 14.0 cm
Sopandas
Ningún paño necesita sopandas.

Nota 1: Las chapas deben fijarse a LAS ALAS de las VIGAS mediante tornillos o fijaciones que eviten su movimiento en fase de ejecución. Consulte los detalles de entrega y solape de la chapa sobre los apoyos, así como las piezas especiales de borde.

ARMADURA DE REPARTO SUPERIOR MEDIANTE MALLA DE Ø10 / 20 cm.



COMUNIDAD DE MADRID
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN MEJORA DE ACCESIBILIDAD Y SUBSANACIÓN DE DE DEFICIENCIAS EN EL IES "ALAMEDA DE OSUNA" C/ ANTONIO SANCHÁ, 11 MADRID

NÚM. DE PLANO DENOMINACIÓN: ESTRUCTURA DE ASCENSOR DE EDIFICIO A SECCIÓN F-F Y C-C

E.03 FORMATO: A2 ESCALA: 1/30 FECHA: NOV. 2017

ARQUITECTO:

D. LORENA LOBO HUICI - COL. 17.169 COAM