



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

TIPO SBB=	E.E.=	E.COMP.=	CANTO=	CARGA TOTAL=	PESO PROPIO=
SEPARACION MAX. ENTRE SOPANAS=	DESENFORNADO	AUTORIZACION DE USO N°			

ESPECIFICACIONES PARA MATERIALES Y HORMIGONES					
TIPO DE ARDO A EMPLEAR	CEMENTO	CONCRETO	ESPESES	ESPESES	ESPESES
TIPO DE ARDO	TIPO DE CEMENTO	RESISTENCIA	ANCHO DE VIGA	A LOS 28 DIAS	A LOS 28 DIAS
ESPESES	ESPESES	ESPESES	ESPESES	ESPESES	ESPESES

CUADRO DE CARACTERISTICAS SEGUN EHE					
ELEMENTO	LOCALIZACION	ESPECIFICACION SEGUN EHE	ANCHO DE VIGA	ESPESES	ESPESES
CUBIERTA Y MURO		W-20/25/20	ESPESES	ESPESES	ESPESES
PILARES		W-25/30/20	ESPESES	ESPESES	ESPESES
LOSAS Y FORJADOS		W-25/30/20	ESPESES	ESPESES	ESPESES
ACCIONES DE ANCLAJES		B-3000	NORMAL	1,18	1,30
ESPESES					1,50

STEEL BETON (S.B.E.S.A.)
 INGENIERIA / FORJADOS / PREFABRICADOS / MONTAJES ESTRUCTURALES

INGENIERO EN CARTEL: [Firma]

FECHA: 10-07-2020

PROYECTO: [Nombre]

CLIENTE: [Nombre]