



**NOTAS GENERALES**

LOS 2 EXTREMOS DEL ARCO SON IGUALES - VER DETALLE NUMERO 1

TODOS LOS DETALLES NUMERO 2 FIJADOS EN EL PLANO CORRESPONDEN A LAS BRIDAS

LA CANTIDAD TOTAL DE LOS ARCOS SON 10

DPTO. DE INGENIERIA		RESPONSABLES: - MODELO 3D: C. DUARTE - PLANO: C. R.	
GRADO II			
NOTAS			
1. Todas las dimensiones estan expresadas en milimetros, excepto donde expresamente se indica otra unidad de medida.			
2. Las soldaduras no indicadas serán de tipo filete, con dimension de cañete igual al menor espesor de los elementos a unir, y en toda la vuelta.			
PROTECCIÓN ANTICORROSIVA			
1. Antes de aplicar la mano de anti-óxido se deberá limpiar de polvo y grasa toda la superficie metálica a pintar.			
2. Se aplicará una mano de pintura fondo cromato rica en zinc.			
3. La pintura de terminación será según el tipo presupuesto.			
4. Toda superficie afectada por golpes, peladuras o soldadura en obra será limpiada y re-grasada como indicado en los puntos 2 y 3.			
00 ENVIO A FABRICACION		2011/21	
REV 00	DESCRIPCION DE REVISION	FECHA:	
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS EN mm. NIVELES EN m. SALVO SE INDIQUE LO CONTRARIO			
20187 - F - IH - 01 - 00			
DE ACUERDO CON LA LEY, NUESTROS ESTUDIOS Y DISEÑOS SON PROPIEDAD EXCLUSIVA DE LA FIRMA Y NO PUEDEN SER REPRODUCIDOS NI COMERCIALIZADOS A TERCERAS PERSONAS, NI SOBERA DESPUES DE SUERTE INDICACIONES, NI NUESTRA AUTODIFUSION.			
PROYECTO: VELODROMO		DISEÑO: C. DUARTE	
DIRECCION DE PROYECTO:		DIBUJO: C. DUARTE	
PLANO DE: PLANTILLA		FECHA: 20.11.2021	
DISEÑO: C. DUARTE		N° DE OBRA: 20187	