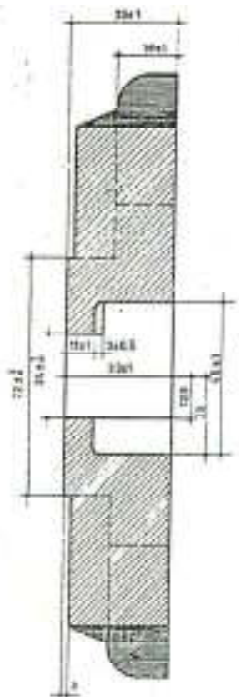
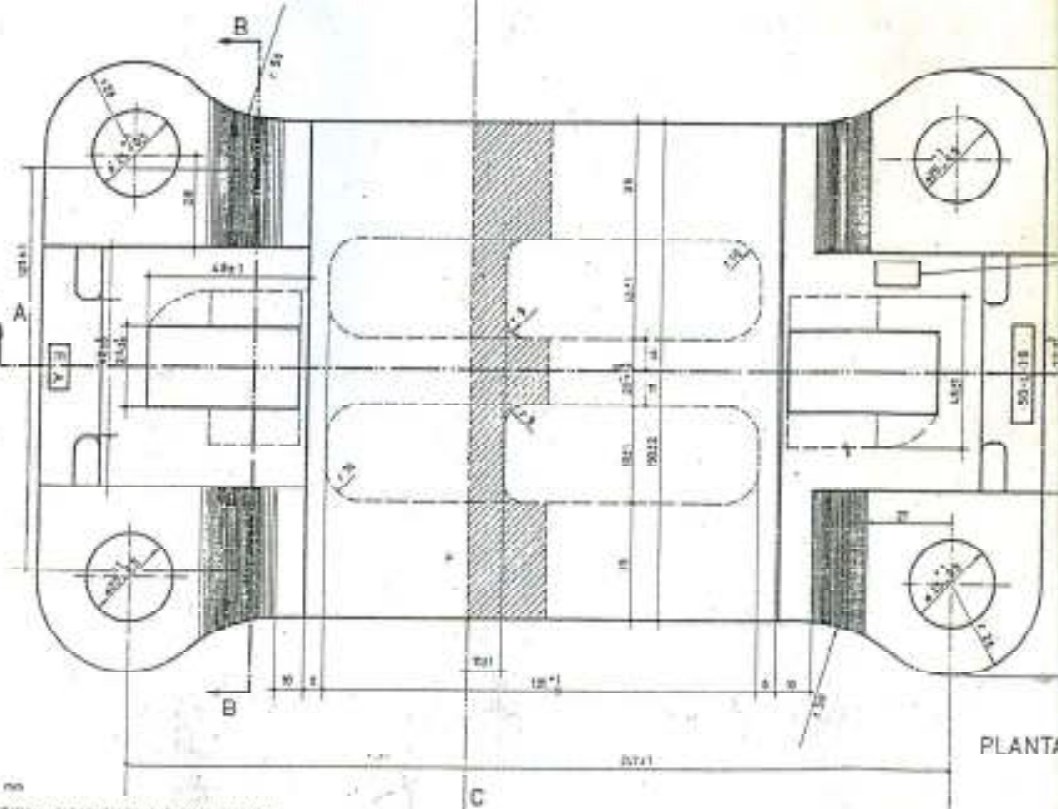


CORTE A-A



CORTE B-B



PLANTA

NOTA
 BARRAS T DE 30mm x 30 mm
 ESTA CONSTRUCCION DE BARRERAS SE REALIZA SEGUN LA NORMATIVA DE ACEROS REFORZADOS NORMA SA 6001 TYP "A" (MAPA 75) O FORJADA NORMA SA 7038.

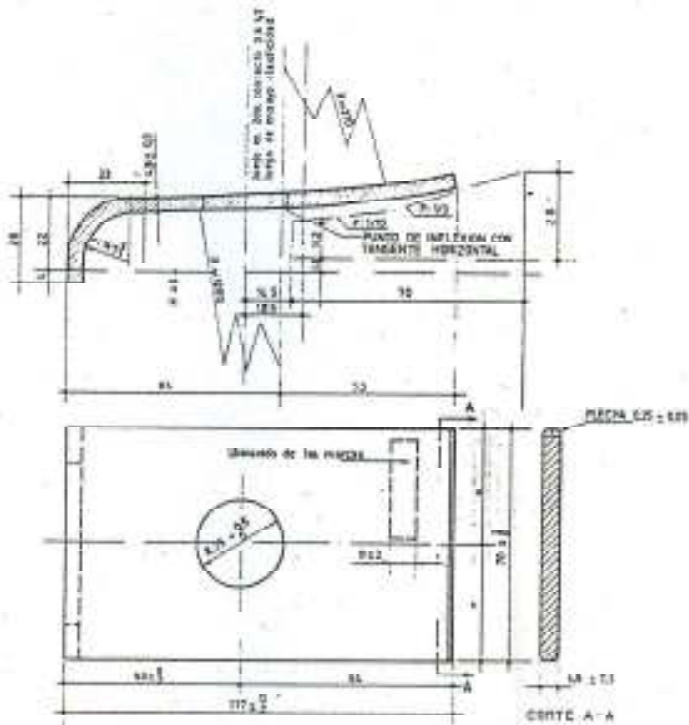
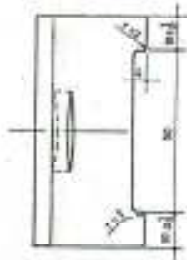
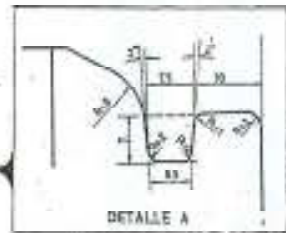
SILLETA DE INCLINACION 1:40

REVISIONES-VARIACIONES
FECHA DESCRIPCION FIRMA

CONARSUD ASESORAMIENTO Y CONSULTORIA S.A.
 TERMINAL FERROVIARIA DEL MERCADO CENTRAL DE BUENOS AIRES

DISEÑO: S. E. - M. A. S. PROYECTO: <i>[Signature]</i> CALCULO: REVISO: O. A. B.	JEFE AREA: DIRECTOR: M. DE PLANO: M-III-195
--	---

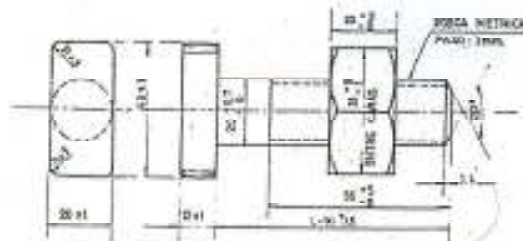
**CLEPE ELASTICO PARA COLOCACION DE SILLETA
RIEL IRAM 50 KG. (U36)**



REFERENCIA: RIL 50 Kg. U.36 CON RIL
NOTAS: SIN POLICIAJOS - A -

NOTA: PESO UNITARIO EN KG: 0,225
ESPECIFICACIONES: AL TÍTULO DE RIL DE RIL
ORDEN: IRAM-FAL 70-37 DEL 21/10/72

**BULON CABEZA "T" DE 20mm
PARA USO EN SILLETAS**



SECCION DE RIL DE RIL
RIL DE RIL DE RIL
RIL DE RIL DE RIL
RIL DE RIL DE RIL
RIL DE RIL DE RIL
RIL DE RIL DE RIL

SEGUN PLANOS: B.VO. 204, G.VO. 55 (EMISION 1)
Y G.VO. 55 (EMISION 2)

COMITENTE: FERROCARRILES ARGENTINOS	
FIRMA DE APROBACION	<i>[Signature]</i>
SELLO:	
FECHA:	

FERROCARRILES ARGENTINOS	
TERMINAL FERROVIARIA DEL MERCADO CENTRAL DE BUENOS AIRES	
FIJACION DOBLEMENTE ELASTICA INDIRECTA	
PARA RIL IRAM 50 Kg. (U.36)	
ESCALA:	1/2 DE PLANO GEE/M-III-185